

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| ****CAMP. TESSUTO EV | 1 | | | 619,2 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | 50 | | | 13,2 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | 1119 | | | 30 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | 1693 | | | 23,3 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | ALMO | | | 3,3 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | CAMP | | | 29,9 |
| ****CAMP. TESSUTO EV | VARI | | | 66,25 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1 | | | 1506,2 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 50 | | | 45,7 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 664 | | | 20,9 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 745 | | | 25,4 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 859 | | | 42,3 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | BLU | | | 9,9 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1233 | | | 27,3 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1348 | | | 21,1 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1365 | | | 123,1 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1429 | | | 21,2 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1536 | | | 33,3 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 1657 | | | 12,3 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 5218 | | | 9,2 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | 7075 | | | 50,1 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | GRIG | | | 18,7 |
| ****CAMP. TESSUTI AV | VARI | | | 166,9 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | 1 | | OTTICO | 17,5 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | 9 | | ROSA | 20,4 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | 12 | | NEROPIE | 15 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | BLU | | | 42,5 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | K170 | | | 45,7 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | MARR | | | 64,8 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | Q881 | | PIOMBO | 15,4 |
| ***CAMP. MAGLIERIA.. | VARI | | | 106,7 |
| 10001 | 284 | | | 31,6 |
| 10001 | 617 | | | 13,47 |
| 10001 | PXT | | | 6,6 |
| 10001 | 1289 | | | 41,3 |
| 10001/BR | 814 | | | 32,3 |
| 10001/MEL | 2 | | | 9,8 |
| 10001/PES | 3014 | | | 20,1 |
| 10020 | 5266 | | | 10 |
| 10023 | 5266 | | | 12,56 |
| 10024 | 1536 | | | 10,3 |
| 10046 | 50 | | | 7 |
| 10046/50 | 1234 | | | 30,4 |
| 10046/DIA | 284 | | | 64,52 |
| 10061 | 1536 | | | 17,4 |
| 10076 | 617 | | | 8,7 |
| 10076/SO | 1234 | | | 20,1 |
| 10077/50 | 1234 | | | 40,2 |
| 10093 | 2192 | | | 14,5 |
| 10093 | VARI | | | 34,5 |
| 10093/MEL | 103 | | | 19,26 |
| 10093/MEL | 103 | CHAR | | 5 |
| 10093/MEL | 107 | BLCK | | 5 |
| 10193/SME | 559 | | | 11,7 |
| 10378 | 5443 | | | 10,53 |
| 10389 | 70 | | | 21,9 |
| 10389 | VARI | | | 42,2 |
| 104 | 12 | | | 7 |
| 10441/KD | 452 | | | 42,8 |
| 10441/SOFT | 204 | | | 11,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------|--------|------|-------------|-------|
| 10441/SOFT | 253 | | | 7,5 |
| 10441/SOFT | 352 | | | 52,4 |
| 10441/SOFT | 452 | | | 10 |
| 10441/SOFT | 892 | | | 10,5 |
| 10441/SOFT | 904 | | | 12,5 |
| 10441/SOFT | 993 | | | 11 |
| 10441/SOFT | 994 | | | 7,6 |
| 10541 | 2727 | | | 10,91 |
| 10549 | 617 | | | 11 |
| 10631 | 1536 | | | 6,93 |
| 10685 | 221 | | | 40,15 |
| 10757/BTB | 1611 | INKY | | 26,51 |
| 10866 | 5 | | | 14,8 |
| 10959 | 617 | | | 30,5 |
| 10961 | ROSS | | | 42,6 |
| 11025 | 1723 | | | 30 |
| 11038 | 250 | | | 16,1 |
| 11059 | 1536 | BLK | | 28 |
| 11086 | 1141 | | | 34,6 |
| 11115 | 250 | | | 2,8 |
| 11131/EZ | 816 | | | 8 |
| 11131/EZ | 5266 | | | 25 |
| 11146 | 5266 | | | 14,62 |
| 11156/INT | 310 | 20B | | 26,8 |
| 11156/PES | 1536 | | | 9,1 |
| 11190 | GRIG | | | 21 |
| 11218/UNI | 5266 | | | 17 |
| 11299 | 23 | | | 15,4 |
| 11299/VEL | 19 | 53 | | 19,8 |
| 11299/VEL | 27 | | | 5,2 |
| 11299/VEL | 28 | | | 21,1 |
| 11299/VEL | 30 | | | 22,2 |
| 11300/KD | 1611 | | | 34,4 |
| 11300/KD | 3143 | | | 29,2 |
| 11300/MLT | 12 | | | 23,8 |
| 11300/MLT | 1611 | | | 33,8 |
| 11381/DEC | 4 | | | 7,9 |
| 11381/DEC | 6 | | | 22,7 |
| 11408 | 1041 | | | 35,9 |
| 11434 | 310 | | | 18,4 |
| 11435 | 310 | | | 1 |
| 11437 | 310 | | | 5 |
| 11447 | 1536 | | | 3,5 |
| 11543 | 1536 | | | 7,68 |
| 11666 | 1536 | | | 19,8 |
| 11676 | 2214 | | | 22,7 |
| 11707 | 7 | | | 46,8 |
| 11739 | 1536 | BLCK | | 34,06 |
| 11739 | 1657 | | | 30,09 |
| 11739/L | 1722 | | | 30,27 |
| 11740 | 284 | | | 30,01 |
| 11750 | 1 | | | 8 |
| 11800 | 3 | | | 25,1 |
| 11888 | 1536 | | | 2,8 |
| 11888 | VARI | | | 31,5 |
| 11888/KD | 1536 | | | 17,91 |
| 119 | 100 | NATU | | 36,8 |
| 11900/RES | 1782 | | | 7,5 |
| 11911 | 310 | | | 29,9 |
| 11915 | 617 | | | 12 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|-----------|--------|-------------|-------|
| 11922 | 310 | | 3 |
| 11937 | 617 | | 9,21 |
| 11938 | 617 | | 20,6 |
| 11965 | 284 | | 23,91 |
| 11965/BR | 1 | | 37,25 |
| 11994 | 617 | | 17,22 |
| 11995 | 50 | | 23 |
| 11996 | 617 | | 11,56 |
| 12006 | 310 | NAVY | 11,1 |
| 12007 | ROSS | | 71,1 |
| 12008 | 664 | | 40,3 |
| 12016 | ROSS | | 38,6 |
| 12029 | 310 | | 28,5 |
| 12030 | 1536 | | 32,6 |
| 12038 | 900 | | 27,5 |
| 12068 | 1536 | | 19,42 |
| 12108 | 1 | | 5 |
| 12124 | 1041 | | 35,9 |
| 12124/GB | 50 | | 53,4 |
| 12128 | 1 | | 3,9 |
| 12135 | 1 | | 9,2 |
| 12138 | 1536 | | 1,92 |
| 12140 | 5443 | | 39,2 |
| 12143 | 1 | | 36,07 |
| 12145 | 1536 | | 43 |
| 12147/MEL | 3 | | 25,97 |
| 12148 | 1536 | | 8,5 |
| 12148/MEL | 3 | | 5,6 |
| 12154 | 1967 | | 24 |
| 12160/MEL | 3 | | 5,4 |
| 12162/MEL | 3 | | 8 |
| 12163 | 2214 | | 21 |
| 12165 | 284 | | 49,9 |
| 12166 | TIPO | | 11,42 |
| 12174 | 1536 | | 11,5 |
| 12178/GB | 1611 | | 3 |
| 12188 | 1536 | | 7,5 |
| 12192 | 7 | | 33,43 |
| 12193 | 1611 | | 9 |
| 12195 | 1536 | | 11,5 |
| 12202 | 1536 | | 5,3 |
| 12210 | 21 | | 16,25 |
| 12211 | 1 | | 10 |
| 12212 | 1 | | 19,2 |
| 12226 | 1 | | 6,5 |
| 12227 | 1 | | 20,1 |
| 12232 | 1 | | 15,9 |
| 12239 | 1 | | 9,7 |
| 12318 | 1 | | 15,5 |
| 12318 | VARI | | 20,9 |
| 12349 | 1 | | 22,59 |
| 12408 | 1 | | 35,59 |
| 12423 | 1 | | 26,8 |
| 12424/50 | 682 | | 33,3 |
| 12425/50 | 664 | | 17 |
| 12428 | 1 | | 20,8 |
| 12440 | 1041 | | 38,29 |
| 12446 | 664 | | 29,5 |
| 12447 | 664 | | 63,4 |
| 12457/CIN | 3 | | 8,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|------------|--------|-------------|-------|
| 12461 | 5 | | 4 |
| 12461 | 6 | | 2,5 |
| 12462 | 1 | | 21,7 |
| 12463 | 1536 | | 18,9 |
| 12465 | 1536 | | 21,44 |
| 12465 | 5266 | | 21,7 |
| 12466 | 1536 | | 8,6 |
| 12467 | 664 | | 16,3 |
| 12468 | 1536 | | 11,9 |
| 12469 | 1536 | | 13 |
| 12470 | 664 | | 28,5 |
| 12471 | 664 | | 16,9 |
| 12472 | 644 | | 7,82 |
| 12474 | 5266 | | 13,6 |
| 12475 | 664 | | 33,4 |
| 12476 | 5266 | | 14,06 |
| 12477 | 5266 | | 11,85 |
| 12480 | 5 | | 25,6 |
| 12481 | 1 | | 19,4 |
| 12482 | 1 | | 15 |
| 12482/125 | 1 | | 21,2 |
| 12488 | 3 | | 28,5 |
| 12489/CINZ | 1657 | 664 | 4,5 |
| 12495 | 1077 | | 20,5 |
| 12496 | 1077 | | 26,5 |
| 12499 | 2 | | 32 |
| 12503 | 942 | | 6,8 |
| 12504 | 942 | | 14,5 |
| 12507 | 1536 | | 6,02 |
| 12513 | 1 | | 14 |
| 12515 | 5 | | 26,5 |
| 12516 | 4 | | 32,3 |
| 12517 | 1 | | 13,1 |
| 12519 | 5 | | 31 |
| 12520 | 5 | | 17 |
| 12522 | 900 | | 38 |
| 12526 | 1 | | 25 |
| 12527 | 2 | | 13,4 |
| 12537 | 1 | | 16,6 |
| 12537 | 2 | | 8,8 |
| 12540 | 1 | | 15 |
| 12541 | 1 | | 12 |
| 12542 | 5 | | 38 |
| 12543 | 5 | | 41,3 |
| 12544 | 5 | | 23,1 |
| 12545 | 1 | | 7 |
| 12546 | 1 | | 8,3 |
| 12546/GOF | 1 | | 15,5 |
| 12547 | 1 | | 7 |
| 12548 | 1 | | 49,2 |
| 12549 | 1 | | 25,1 |
| 12550 | 1 | | 31,7 |
| 12551 | 7055 | | 33,7 |
| 12552 | 900 | | 21,8 |
| 12553 | 7055 | | 32,9 |
| 12555 | 7055 | | 23,1 |
| 12556 | 1464 | | 19,8 |
| 12557 | 1 | | 21,94 |
| 12563 | 1 | | 26,6 |
| 12565 | 1 | | 7,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|--------------|--------|-------------|-------|
| 12567 | 1 | | 24,5 |
| 12574 | 1 | | 4 |
| 12574 | 2 | | 1,8 |
| 12583 | 3 | | 19,3 |
| 12587 | 1536 | | 7,5 |
| 12588 | 2 | | 17,1 |
| 12596 | 284 | | 15,77 |
| 12597 | 284 | | 31,62 |
| 12600 | 2 | | 17,4 |
| 12601 | 2727 | | 12,07 |
| 12602 | 5443 | | 15,58 |
| 12604 | 1967 | | 18,5 |
| 12606 | 2214 | | 13,8 |
| 12612 | NATU | | 9,1 |
| 12613 | 1 | | 11,9 |
| 12614 | 50 | | 27,6 |
| 12615 | 50 | | 13,4 |
| 12616 | 2727 | | 21,7 |
| 12617 | 50 | | 13,5 |
| 12618 | 1536 | | 19,6 |
| 12619 | 5916 | | 26,3 |
| 12620 | 2214 | | 12 |
| 12621/KD | 1 | | 1,4 |
| 12623 | 50 | | 17,9 |
| 12626/MEL | 1 | | 15,1 |
| 12627/MEL | 1 | | 40,21 |
| 12628/MEL | 1 | | 37,18 |
| 12630 | 50 | | 25,8 |
| 12631 | 50 | | 24 |
| 12635 | 3076 | | 14,3 |
| 12636 | 3076 | | 17,1 |
| 12637 | 3076 | | 20 |
| 12638 | 284 | | 27,1 |
| 12642 | 2214 | | 30,6 |
| 12644 | 21 | | 34,8 |
| 12645 | 28 | | 17 |
| 12654 | 1 | | 31,2 |
| 12656 | 1 | | 5 |
| 12657 | 1 | | 40,7 |
| 12658 | 2214 | | 16,4 |
| 12659 | 284 | | 9,7 |
| 12663 | 536 | | 25 |
| 12664 | 1536 | | 36,4 |
| 12665 | 1 | | 7,13 |
| 12665 | NATU | | 32,3 |
| 12672 | 284 | BORD | 12,46 |
| 12673 | 721 | | 18,6 |
| 12674 | 1 | | 15 |
| 12674 | 3 | | 36,6 |
| 12675 | 1 | | 19,8 |
| 12676 | 1 | | 20 |
| 12684/U | 3 | | 68,39 |
| 12685 | 1536 | | 44,8 |
| 12688 | 2 | | 11,6 |
| 12691/MEL/KD | 1 | | 21,5 |
| 12697 | 2 | | 17 |
| 12698 | 5317 | | 61 |
| 12699/DTX | 1 | | 21,3 |
| 12705 | 1 | | 32 |
| 12706 | 1 | | 33,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|--------------------|--------|-----|-------------|--------|
| 12708 | 1 | | | 30,5 |
| 12709 | 1 | | | 34,1 |
| 12712 | 21 | | | 34,7 |
| 12713 | 21 | | | 29,9 |
| 12718 | 3076 | | | 25 |
| 12719 | 525 | | | 7,7 |
| 12720 | 23 | | | 11,5 |
| 12721 | 22 | | | 14,2 |
| 12722 | 31 | | | 21,9 |
| 12723 | 1 | | | 33,91 |
| 12725 | 1 | | | 30,9 |
| 12728 | 4 | | | 20,54 |
| 12729 | 4 | | | 23 |
| 12730 | 3 | | | 30,15 |
| 12731 | 31 | | | 24,9 |
| 12732 | 30 | | | 19,5 |
| 12733 | 1 | | | 33,71 |
| 12735 | 284 | | | 27,1 |
| 12736 | 2 | | | 34,1 |
| 12737 | 6 | | | 11,9 |
| 12738 | 1 | | | 21,5 |
| 12739 | 1 | | | 18,43 |
| 12740 | 5 | | | 20 |
| 12742 | 4 | | | 32,9 |
| 12743 | 1 | | | 30,5 |
| 12744 | 1 | | | 11,2 |
| 12745 | 1 | | | 13,4 |
| 12746 | 1 | | | 21,2 |
| 12747 | 1 | | | 13,3 |
| 12748 | 1 | | | 11,4 |
| 12749 | 1 | | | 11,1 |
| 12750 | 417 | | | 12,5 |
| 12753 | 1 | | | 16,3 |
| 12753 | 2 | | | 15 |
| 12754 | 11 | | | 2,8 |
| 12756 | 2 | | | 33,5 |
| 12757 | 2 | | | 29,4 |
| 12759 | 13 | | | 14,1 |
| 12763 | 1 | | | 22,93 |
| 12764 | 13 | | | 24,2 |
| 12766 | 1 | | | 19,9 |
| 12767 | 2 | | | 14,8 |
| 12768 | 1 | | | 21,1 |
| 12769 | 3 | | | 13,7 |
| 12770 | 3 | | | 16,5 |
| 12771 | 7 | | | 21,8 |
| 12772 | 4 | | | 22,2 |
| 12774 | 1 | | | 27 |
| 12776 | 5 | | | 11,4 |
| 12777 | 1 | | | 21,5 |
| 12778 | 4 | | | 25,8 |
| 12781 | 1 | | | 30,8 |
| 12789/GB | 1 | | | 25,7 |
| 12792/GB | 1536 | 500 | | 10,1 |
| 12811 | 1 | | | 46,1 |
| 132/132 | 12 | 12 | | 21,22 |
| 132/250/WHITE/SC10 | 12 | | | 121,85 |
| 132/571 | 12 | 12 | | 51,17 |
| 132/571/KGS | 12 | 12 | | 67,1 |
| 132/669/250 | 12 | 830 | | 30 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 132/669/250 | P698 | N830 | | 8,2 |
| 132/8000/M/150 | 1 | 1 | | 11,05 |
| 132/8000/M/150 | 12 | 12 | | 14,96 |
| 132/8000/M/150 | 12 | 8567 | | 17,18 |
| 132/8297/M/250 | 12 | P290 | | 6 |
| 132/8812/M | U536 | K212 | | 29,5 |
| 132/8813/M/410/250 | 12 | K344 | | 48 |
| 132/IMP/8000/M/250 | 12HB | U546 | | 3 |
| 138 | 101 | | | 21 |
| 143/7733/M/250 | R801 | 12 | | 4 |
| 165/7733M/180SHRTERM | 12 | 12 | | 61,4 |
| 169/7733/M | 100 | 50 | | 11 |
| 174 | 12 | | NEROPIE | 5 |
| 175/4531/151 | R325 | 417 | | 26,2 |
| 177 | BIAN | | | 39,3 |
| 178 | NERO | | | 39,5 |
| 182/IMP/8000/M180SHR | R936 | 8567 | | 35,2 |
| 182/IMP/8000/M180SHR | R937 | 8567 | | 65,5 |
| 183/IMP/8000/M180SHR | R938 | 8567 | | 37,1 |
| 189/7733/M/250 | T125 | 5401 | | 33 |
| 193/6001M/NTP/180SHR | U237 | 9000 | | 5,21 |
| 193/7999/M | U237 | 9000 | | 13,65 |
| 193/NEON/6000M180SHR | T330 | 8567 | | 48,43 |
| 193/NEON/6000M180SHR | Z511 | 8567 | | 46,45 |
| 193/NEON/8000/M/NEON | 671 | 671 | | 4 |
| 193NEON6000MNEO180SH | 671 | | | 7 |
| 193NEON6000MNEO180SH | 671 | 671 | | 17 |
| 194 | 12 | | | 13 |
| 196 | 12 | | | 10 |
| 199 | Z274 | | | 10 |
| 200/8000/M/150 | T579 | 8567 | | 51,05 |
| 201/7394/M | T590 | 3906 | | 26,5 |
| 203/IMP/205/250 | 12 | 12 | | 43,65 |
| 203/IMP/7733/M/250 | 12 | 12 | | 33,56 |
| 205/205/250 | 12 | 12 | | 44,28 |
| 207 | 12 | | | 6,29 |
| 207/205/250 | 12 | 12 | | 7,3 |
| 2077782MSUPERLIGH250 | 12 | 12 | | 7,34 |
| 207IMP7782MSUPLIG250 | 12 | 12 | | 65,19 |
| 208/7733/M180SHRTERM | W210 | 8948 | | 28,34 |
| 209/8000/M/250/WHITE | U337 | 8567 | | 51,5 |
| 212/COOLMAX | U733 | | | 4,43 |
| 213 | U734 | | | 5 |
| 214 | Z312 | BLUE | | 10,43 |
| 223 | 50 | | | 11 |
| 224 | Z464 | | | 8 |
| 225 | 50 | | | 18 |
| 226 | 50 | | | 14 |
| 227 | Z462 | | | 14 |
| 228 | Z463 | | | 16 |
| 229 | Z463 | | | 16 |
| 230NEON6000MNEON250W | Z728 | 671 | | 27 |
| 231NEON/8755DSME/110 | Z731 | Z852 | | 18,1 |
| 236 | 1 | CONT | | 22,3 |
| 237 | 1 | CONT | | 27,9 |
| 239NEON8773MCAR350BF | 671 | J239 | | 41 |
| 240NEON8773MCAR350BF | 671 | J239 | | 29,5 |
| 243/7733/M/250 | J900 | 12 | | 3,8 |
| 245/NEW/571 | 1 | 1 | | 12 |
| 246/571/250 | K346 | J486 | | 10,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| 253/254/250 | 12 | 12 | | 7,5 |
| 255/IMP/REFLEX | 0 | | | 59,4 |
| 259/571/151 | 12 | 12 | | 8,3 |
| 260 | 4524 | | | 7 |
| 266/250 | 12 | | | 5 |
| 2785 | 12 | BLCK | | 8 |
| 2785 | E368 | | | 34 |
| 2931 | 5007 | 014 | | 10,5 |
| 2936 | 1 | | | 8,08 |
| 2939 | Q847 | | | 14 |
| 2944 50X2 | 918 | | | 11,9 |
| 2945 | R807 | | | 31,8 |
| 2946 | 1 | | | 27 |
| 2947 | R951 | | | 85,4 |
| 2956 | J511 | | | 15,3 |
| 2957 | J511 | | | 12 |
| 2960 | J938 | | | 53 |
| 2962 | K773 | | | 70 |
| 2963 | J986 | | | 25,82 |
| 2964 | K631 | | | 29,3 |
| 2965 | K631 | | | 27,5 |
| 2968 | K413 | | | 9,8 |
| 3328 | 5 | | | 38,3 |
| 3328 | 5 | BLK | | 4,03 |
| 3328 | 10 | | | 1 |
| 3355 | VARI | | | 30,1 |
| 3391/IDRO/SME/DEK | F633 | BLEA | | 115,74 |
| 3391/IDRO/SME/DEK | Q918 | CANY | | 5,9 |
| 3391/IDRO/SME/DEK | Q918 | CONT | | 77,7 |
| 3391/IDRO/SME/DEK | Q919 | | | 152,99 |
| 3391/IDRO/SME/DEK | U268 | CANN | | 3 |
| 3395 | U827 | | | 56,3 |
| 3402 | Q660 | VERD | | 1,5 |
| 3402 | T343 | | | 39,49 |
| 3402/TERM/7733/M/150 | S558 | 12 | | 6,71 |
| 3402/TERM/8373/HD25 | S560 | 888 | | 39,05 |
| 3402/TERM/8373/KGS | S370 | 444 | | 39,3 |
| 3431 | 12 | BLCK | | 21 |
| 3431 | R171 | | | 38 |
| 3434 | J593 | REDO | | 9 |
| 3434 | R899 | 633 | | 53,09 |
| 3458/THERMOCOOL | T591 | | | 3 |
| 3458/THERMOCOOL/DT | 12 | | | 75,96 |
| 3458/THERMOCOOL/DT | T489 | A8KB | | 19,3 |
| 3458/THERMOCOOL/DT | T490 | A7ZQ | | 17,5 |
| 3458/THERMOCOOL/DT | T591 | A6F8 | | 17,8 |
| 3458/THERMOCOOL/RES | T190 | | | 6,3 |
| 3460/THERMOCOOL | W274 | BORD | | 18,39 |
| 3460/THERMOCOOL | W275 | BEIG | | 5 |
| 3461/EKS | P706 | | | 12,43 |
| 3464 | R873 | | | 42 |
| 3465/DEC | R686 | | | 56,34 |
| 3468 | 12 | SCHW | | 15,2 |
| 3468 | Q188 | | | 15,4 |
| 3470/GR | Q165 | | | 47,7 |
| 3472 | Q406 | | | 13,3 |
| 3472/HQ | S135 | CONT | | 67,8 |
| 3474 | Q486 | | | 47,4 |
| 3479/362 | Q629 | | | 3 |
| 3480/362 | R794 | | | 38,93 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|-------|
| 3480/362 | R794 | TEST | | 49,66 |
| 3482 | T966 | | | 55,1 |
| 3487 | R199 | | | 7,3 |
| 3491 | 50 | | | 4 |
| 3493/M | W710 | | | 91 |
| 3502 | T337 | | | 53,37 |
| 3503 | T366 | | | 14,9 |
| 3504/M/PRIMALOFT | T362 | NERO | | 24,6 |
| 3506/CR | J835 | | | 71,1 |
| 3507/CR | 12 | | | 18 |
| 3508 | 12 | | | 95 |
| 3510 | 12 | | | 5,4 |
| 3510 | 12 | TRUE | | 2,5 |
| 3511 | T631 | | | 60,69 |
| 3513 | T782 | | | 22 |
| 3514/M/PRIMALOFT | T806 | | | 30,9 |
| 3515 | U290 | | | 22,2 |
| 3515 | U291 | 6000 | | 6 |
| 3515 | U292 | 1097 | | 6 |
| 3515 | U539 | 1152 | | 6 |
| 3516 | 12 | | | 58,2 |
| 3519 | U367 | | | 57,5 |
| 3521 | U367 | | | 45,3 |
| 3522 | U277 | | | 53,5 |
| 3523/RSME/PHC/12 | 12 | | | 15,2 |
| 3526/GR | 1 | PAVE | | 11,75 |
| 3526/GR | 4 | ROAS | | 85,1 |
| 3526/GR | 5 | PRUS | | 86,1 |
| 3526/GR | 7 | OXID | | 100,9 |
| 3527 | U836 | | | 45,36 |
| 3529 | 12 | | | 110,7 |
| 3530 | 1 | | | 17,84 |
| 3530 | GRIG | | | 14,53 |
| 3537 | J111 | | | 38,13 |
| 3538 | J121 | | | 112 |
| 3539 | J121 | | | 34,9 |
| 3540 | BEIG | | | 77,3 |
| 3541 | 12 | NERO | | 18,8 |
| 3542 | K626 | | | 60,65 |
| 3543 | K706 | | | 62,35 |
| 3544 | K515 | | | 24,29 |
| 3545 | K992 | | | 11,93 |
| 3547 | 613A | MORO | | 19,86 |
| 3548 | 628A | | | 20,4 |
| 3549 | 627A | | | 33,6 |
| 3550 | 626A | | | 34,7 |
| 3551 | 626A | | | 38,4 |
| 3552 | 625A | | | 35,7 |
| 3553 | 318A | CAVI | | 40,66 |
| 3554 | 608A | | | 34,1 |
| 3555 | 699A | | | 47,7 |
| 3556 | 693A | | | 23 |
| 3559 | 1 | | | 60,4 |
| 3560 | 630B | | | 48,9 |
| 3561 | 628B | NOCE | | 22,5 |
| 3562 | 628B | NOCE | | 22,1 |
| 3563/A | 660B | | | 18,9 |
| 3564 | 643B | | | 46 |
| 3565/GR | 1 | | | 9 |
| 4502 | 1 | | | 35,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------|--------|------|-------------|--------|
| 4504 | 110 | | | 28,5 |
| 4505/ID | 103 | | | 57,9 |
| 4508 | 1 | TEST | | 116,2 |
| 4509/ID | 1 | | | 57,7 |
| 4509/ID | 1 | TEST | | 23,7 |
| 4511/ID | 6 | | | 78,2 |
| 4512 | 6 | | | 50,7 |
| 4514/KD | 1 | | | 51,2 |
| 4517/GD/ID | 1 | | | 10 |
| 4519/GR | 2 | | | 7,73 |
| 4519/GR | 9 | | | 59,1 |
| 4519/S | 3 | | | 62,8 |
| 4522/KD | 417 | | | 68,9 |
| 4526 | 2 | | | 4,17 |
| 4540/ID | 2 | | | 9,8 |
| 4540/ID | 3 | | | 15,7 |
| 4551 | 67 | LILA | | 28,7 |
| 4551 | 2158 | | | 20,8 |
| 4551 | 7016 | 47 | | 4 |
| 4551 | 7258 | 19 | | 28 |
| 4558 40X2 | 7005 | | | 10,5 |
| 4579 | 1 | | | 14 |
| 4583 | 65 | | | 8 |
| 4595/CR | S523 | | | 5 |
| 4596 48X2 | R836 | | | 1,6 |
| 4597 | Z259 | GREY | | 57,43 |
| 4598/M | R836 | | | 27,9 |
| 4600/GDL | 2 | | | 40,7 |
| 4601/GDL | 1 | | | 20,73 |
| 4603/GR | 121 | GREY | | 66,6 |
| 4603/GR/444 | 417 | | | 21,7 |
| 4603/GR/COL | 417 | NAVY | | 68 |
| 4603/GR/COL | 9710 | COCO | | 36 |
| 4604 | 1 | | | 33 |
| 4604/GR | 1 | | | 27,3 |
| 4606/GR | 1 | | | 6 |
| 4606/GR | 5 | | | 12,7 |
| 4607/6000/M | 1 | R897 | | 19,7 |
| 4608/IMP | 1 | | | 36,8 |
| 4608/IMP | 2 | | | 22,7 |
| 4608/IMP | 3 | | | 14,5 |
| 4610/RES | 1 | | | 58 |
| 4611 | 1 | | | 22 |
| 4611 | 1 | RES | | 14,7 |
| 4612 | U124 | | | 30,3 |
| 4615/GR | 1 | GRIG | | 20,03 |
| 4617 | U336 | | | 25,5 |
| 4618 | 117 | | | 21,1 |
| 4619/7733/M | 112 | 12 | | 108,55 |
| 4627/7733/M | 113 | 12 | | 9,5 |
| 4627/7733/M | 1118 | 12 | | 17,9 |
| 4628/RES | 1 | | | 15 |
| 4629/ID | 1 | | | 6,5 |
| 4629/ID | 1 | GREY | | 27,2 |
| 4632/ID | 1 | | | 44,7 |
| 4636/GR | 1 | | | 26,3 |
| 4637/GR | 1 | | | 25 |
| 4638/GR | 1 | | | 14,26 |
| 4639/GR | 1 | | | 16,8 |
| 4640/GR | 9931 | | | 20,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|--------------|--------|-------------|-------|
| 4641/A | 112 | | 27 |
| 4642 | 3 | | 20 |
| 4643/GR | 1 | | 19,3 |
| 4644 | 5042 | | 7,36 |
| 4645 | 5042 | | 12,86 |
| 4646 | 5042 | | 29,5 |
| 4649/GR | 1118 | | 7,8 |
| 4650 | 2 | | 43,8 |
| 4651/GR | 1 | | 33,7 |
| 4656/8000/M | 2 | T541 | 24,7 |
| 4656/90732 | 1 | K273 | 18,6 |
| 4658/GR | 892 | | 69,73 |
| 4659 | 417 | | 10 |
| 4660/GR | 892 | | 61,43 |
| 4661/GR | 842 | | 8,7 |
| 4662 | 6532 | | 11 |
| 4663/GR | 8316 | | 12 |
| 4665/GR | 2 | | 55,9 |
| 4666 | 2 | | 8 |
| 4666 | 3 | | 18 |
| 4666/GR | 1 | | 9 |
| 4667 | 7003 | | 9,5 |
| 4667/GR | 113 | | 5,3 |
| 4669/GR | 1 | | 28,26 |
| 4669/GR | 3 | BURG | 5 |
| 4669/GR | 5 | ARNV | 5 |
| 4671/GR | 9809 | | 9,9 |
| 4672/GR | 1365 | | 5,5 |
| 4673/GR | 3400 | | 57,6 |
| 4674/GR | 1 | | 41,1 |
| 4675/GR | 1 | | 11,8 |
| 4676/GR | 101 | | 28,6 |
| 4677/GR | 104 | | 35 |
| 4677/GR | 109 | | 22 |
| 4678/GR | 1 | | 5,5 |
| 4679/GR | 1 | | 19 |
| 4680/GR | 1 | | 9 |
| 4682/GR | 1 | | 21 |
| 4683/GR | 1 | | 16,8 |
| 4684/GR | 1 | | 19 |
| 4686/GR | 1 | | 33,4 |
| 4687/571/151 | 417 | 12 | 23,4 |
| 4688/571/151 | 9501 | 5344 | 15 |
| 4689/GR | 198A | | 8,6 |
| 4690/GR | 3400 | | 24,3 |
| 4691 | 3400 | | 15 |
| 4692/GR | 1 | | 25,5 |
| 4693/GR | 1 | | 121,5 |
| 4694/571/250 | 3 | 12 | 27,3 |
| 4695 | 1 | | 4,8 |
| 4696/GR | 1 | | 13,8 |
| 4696/GR | 2 | | 62 |
| 4697/GR | 1 | | 11,7 |
| 4699 | 33 | | 25,7 |
| 4701/GR | 1 | | 33,7 |
| 4702/GR | 1 | | 31 |
| 4703/GR | 1 | | 24 |
| 4704 | 835A | AVIO | 15,2 |
| 4705 | 1 | | 21,2 |
| 4706 | 417 | | 26,2 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| 4707/GR | 1 | | | 24,5 |
| 4708/GR | 1 | | | 26 |
| 4709/RSME | 9032 | | | 22,8 |
| 4710/GR | 1 | | | 17 |
| 4711/GR | 1 | | | 9,7 |
| 4712/GR | 1 | | | 10,5 |
| 4713 | 1 | | | 14,3 |
| 5029/S | 9016 | | C.ZUCCH | 62,3 |
| 512/NEON/6000/M | Q785 | 7516 | | 5,5 |
| 512NEO8000MNEO180SHR | 671 | 671 | | 25,73 |
| 512NEO8000MNEO180SHR | Q785 | D898 | | 42,02 |
| 513 | 12 | | | 14 |
| 513/250 | 12 | | | 110,05 |
| 537 | 12 | | | 30 |
| 5401/M | 12 | | NEROPIE | 13,5 |
| 5401/M | 12 | LAB | NEROPIE | 39,4 |
| 5428/M | Z254 | | | 84,6 |
| 5527 | 1365 | NAVY | | 35,3 |
| 5527/INF | 9710 | | | 94,5 |
| 5539/173 | 3 | | | 12 |
| 5539/6000/M/250 | 52 | 12 | | 39 |
| 5539/8000/M/150 | 53 | R654 | | 16,5 |
| 5557 | 1118 | | | 31,4 |
| 5557/218/250 | 3400 | 12 | | 21 |
| 5557/537 | 1118 | | | 34,8 |
| 5557/5557/150 | 1118 | 1118 | | 5,98 |
| 5557/669 | 504 | 12 | | 12 |
| 5557/684 | 3400 | 12 | | 17,1 |
| 5557/7733/M/250 | 1118 | 12 | | 25 |
| 5557/8000/M/150 | 1118 | 12 | | 3,6 |
| 5557/90732 | 1118 | K273 | | 18,4 |
| 5557/IMP | 117 | | | 8 |
| 5557/IMP/7497/M/250 | 121 | 12 | | 22,2 |
| 5557/KD/8297/M | 112 | 12 | | 22,1 |
| 5578/8000/M/150 | 3400 | U206 | | 10 |
| 5587/6000/M | 113 | 12 | | 24,52 |
| 5588 | 417 | | | 39,7 |
| 5588 | 1303 | NVBL | | 9,7 |
| 5588 | 3400 | | | 125,6 |
| 5588/RESRUDO | 1118 | ANTH | | 7,1 |
| 5589/COL | 3140 | | | 49,3 |
| 5589/COL | 9903 | | | 58 |
| 5589/FOL | 1118 | | | 34,5 |
| 5612/8000/M/150 | 103 | 9760 | | 4 |
| 5650/3402/TERM/MTP | 1931 | S560 | | 22 |
| 5650/GR | 503 | GREY | | 42,8 |
| 568 | 12 | | | 5 |
| 568/250 | 12 | | | 12 |
| 571 | 12 | | | 13 |
| 571 | G115 | | | 23 |
| 571 | G756 | | | 70,46 |
| 571 | M274 | | | 111,92 |
| 571 | M277 | | | 61,96 |
| 571 | M633 | | | 77,27 |
| 571 | S236 | | | 13 |
| 571 | T130 | | | 98 |
| 571 | T131 | | | 38 |
| 571 | T132 | | | 98 |
| 571 | T133 | | | 58 |
| 571/136/KGS | 12 | 12 | | 44,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 571/234/250COL | 12 | 12 | | 37,1 |
| 571/250 | 12 | | | 35,8 |
| 571/250COL/SC10 | M274 | 2 | | 30,25 |
| 571/571/150 | 12 | 12 | | 1 |
| 571/571/HD25 | 12 | 12 | | 28 |
| 571/571/HD25 | G756 | G756 | | 2,9 |
| 571/6000/M/TERM180HR | M274 | Q799 | | 1 |
| 571/6140/M/250 | J291 | J291 | | 5 |
| 571/8000/M/TERM180HR | M634 | M462 | | 15 |
| 571/8814/M/410/250 | J486 | K345 | | 9,7 |
| 571/A118/7733/M | 12 | 12 | | 5 |
| 571/G35/7733/M | 12 | 12 | | 91,09 |
| 571/I/6886/M/150 | 2808 | 8948 | | 7,45 |
| 571/I/8000/M/150 | 1 | 8567 | | 6 |
| 571/I/8000/M/150 | 12 | 12 | | 46,59 |
| 571/IMP/250 | 12 | | | 6,7 |
| 571/IMP/250 | M274 | | | 14,3 |
| 571/IMP/265 | J344 | 1 | | 21,5 |
| 571/IMP/3458THERMO15 | K581 | T591 | | 19 |
| 571/IMP/537/150 | 12 | 12 | | 23,14 |
| 571/IMP/537/250WHITE | 12 | 12 | | 64,08 |
| 571/IMP/537/250WHITE | 12 | CONT | | 74,84 |
| 571/IMP/537/250WHITE | 12 | G756 | | 74,7 |
| 571/IMP/571/150 | 12 | 12 | | 26,4 |
| 571/IMP/6000/M | 12 | 12 | | 21 |
| 571/IMP/6000/M/250 | S439 | G756 | | 9 |
| 571/IMP/7999/M180S | 12 | 12 | | 21 |
| 571/IMP/7999/M180SHR | 12 | 12 | | 14 |
| 571/IMP/7999/M180SHR | 12 | CONT | | 19,2 |
| 571/REFLECT18000M250 | 12 | N287 | | 12,9 |
| 571/REFLECT38000M250 | 12 | N287 | | 13 |
| 571IMP/C0/537/250WHI | 12 | 12 | | 58,75 |
| 571IMP6140M180SHRTER | 12 | 12 | | 25 |
| 571IMP8000M180SHRTER | 12 | 12 | | 4,6 |
| 571TFI7999MTER180SHT | 9000 | 9000 | | 105,7 |
| 5729 | 1 | WHIT | | 66,8 |
| 5737/M | K396 | | | 36,1 |
| 5737/M | Z816 | YELL | GIALLO@ | 8 |
| 5741/GR | 140 | | | 15,3 |
| 5741/GR | 721 | | | 2 |
| 5750/7733/M | 11 | 7516 | | 5,98 |
| 5770 40X2 | 7 | | | 8,2 |
| 5770 40X2 | 115 | | | 14,78 |
| 5770 40X2 | 417 | 8180 | | 7,5 |
| 5770 40X2 | 1118 | | | 5 |
| 5775/GR | 30 | | | 19,33 |
| 5775/GR | 32 | | | 39,2 |
| 5778/GR | 105 | | | 40 |
| 5779/GR | 11 | | | 5,9 |
| 5798 | 22 | | | 11,5 |
| 5800/GR | 106 | | | 89,86 |
| 5802/A | 1101 | | | 8,26 |
| 5802/A | 3415 | | | 24 |
| 5802/A/ECO | 1116 | B5 | | 10 |
| 5818/7733/M | 112 | 50 | | 10,1 |
| 5829/7733/M | 1 | 12 | | 5 |
| 5835/GR | 824 | | | 8,3 |
| 5835/GR | 0010 | 36 | | 6,42 |
| 5841 | 4 | | | 10,3 |
| 5841 | 19 | TITA | | 9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 5848 | 12 | | | 3,5 |
| 5855/GR | 112 | | | 1,92 |
| 5855/GR | 112 | GREY | | 5 |
| 5855/GR | 117 | BLK | | 2,43 |
| 5855/GR | 721 | | | 49,8 |
| 5855/GR | 1118 | HTBL | | 5,93 |
| 5855/GR/LL | 3301 | KAKI | | 4 |
| 5855/RES | 117 | | | 52,7 |
| 5855/RESSP | 121 | | | 3 |
| 5868/GR | 1 | | | 21 |
| 5899/GR | 4 | | | 28,76 |
| 5903/8000/M | 3 | T214 | | 63,78 |
| 5914/GR | 3 | | | 14,62 |
| 5921 | 2 | | | 31,2 |
| 5924/GR | 2 | | | 18 |
| 5939/GR/RES | 10 | | | 1 |
| 5939/GR/RES | 21 | ONYX | | 27,5 |
| 5944/7733/M | 1 | R340 | | 13,09 |
| 5945/136/KGS | 8 | 12 | | 20 |
| 5945/2940 | 3 | 57 | | 12 |
| 5945/7733/M | 3 | 12 | | 40,33 |
| 5950/GR | 9903 | | | 15,43 |
| 5956/7733/M | 1 | 7311 | | 6 |
| 5959/CR | 12 | | | 44,6 |
| 5959/CR | Z546 | | | 2 |
| 5965/GR | 3 | | | 11,6 |
| 5965/GR | 5 | | | 2,5 |
| 5965/GR | 6 | | | 11,7 |
| 5968 | 1 | | | 9,66 |
| 5968 | 1 | GREY | | 5 |
| 5976/GR | 1 | | | 20,83 |
| 5977/GR | 1 | | | 62,1 |
| 5978/GR/GB | 49 | LGRE | | 33,2 |
| 5978/GR/GB | 417 | NAVY | | 32,8 |
| 5978/GR/GB | 2132 | | | 27,8 |
| 5978/GR/GB | 2132 | BURG | | 31 |
| 5989/KD | 1 | | | 63,6 |
| 5990/KD | 1 | | | 20,6 |
| 5993 | 105 | | | 12,2 |
| 5993/ID | 102 | | | 25 |
| 5993/ID | 103 | | | 21 |
| 5993/ID | 115 | | | 12,7 |
| 6000 | 12 | RIT | NEROPIE | 34,6 |
| 6000/M | 12 | | NEROPIE | 59,84 |
| 6000/M | L695 | | MARINE | 41 |
| 6000/M | Z214 | | BEIGE | 18,4 |
| 6000/M/250 | 12 | | | 54 |
| 6000/M/513/150 | Z824 | 12 | | 19,43 |
| 6000/M/513/150/P | 9466 | 12 | | 49,86 |
| 6000/M/513/PTFE | 5180 | 12 | | 52,13 |
| 6000/M/537/150 | 12 | 12 | | 47,6 |
| 6000/M/6000/M/180SHR | 3906 | 5816 | | 22 |
| 6000/M/6000/M/250 | 12 | 12 | | 42,25 |
| 6000/M/6000/M/PTFE | 12 | 12 | | 43,45 |
| 6000/M/IMP | 12 | | NEROPIE | 14,6 |
| 6000/M/IMP/6000/M250 | 12 | 12 | | 20,78 |
| 6000/M/IR/6000/M/250 | C249 | C356 | | 80,96 |
| 6000/NEON | D898 | ORAN | ARANCIO | 59,7 |
| 6000MNEON513NEON250 | 671 | 671 | | 50,15 |
| 6000MNEON6000MNEON25 | D898 | D898 | | 53,1 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| 6001/M/NTP | 12 | | NEROPIE | 38,3 |
| 6140 | 12 | SCHW | NEROPIE | 11,72 |
| 6140/M/6140/M/250 | 12 | 12 | | 5,3 |
| 6148 | U464 | | | 4 |
| 6148/397 | 175B | ARAN | | 32 |
| 6148/401 | M735 | | ANTRACI | 111,1 |
| 6148/402 | M735 | | ANTRACI | 114,3 |
| 6148/CR/TERM | 12 | | NEROPIE | 8,4 |
| 6148/JW | 12WO | 6000 | NERO | 13 |
| 6148/JW | H463 | 2260 | CORALLO | 6 |
| 6148/JW | I488 | 1152 | CELESTE | 6 |
| 6148/JW | M505 | 1010 | ANTRACI | 5,7 |
| 6148/JW | M735 | 6032 | ANTRACI | 6 |
| 6148/JW | Q157 | 5033 | SALVIA | 6 |
| 6148/JW | Q983 | 4056 | LIMONE | 6 |
| 6148/JW | T527 | 3023 | ARAGOST | 6 |
| 6148/JW | T529 | 4065 | BOTTIGL | 2 |
| 6148/JW | T531 | 3802 | GIALLO | 6 |
| 6148/JW | T533 | 4050 | PAVONE | 6 |
| 6148/JW | T869 | 6230 | GRIGIO | 6 |
| 6148/JW | T871 | 1220 | CIELO | 6 |
| 6148/JW | T872 | 6038 | ALLUMIN | 6 |
| 6148/JW | T873 | 6116 | GRIGIO | 6 |
| 6148/JW | T874 | 2046 | BORDO' | 6 |
| 6148/JW | T875 | 2099 | ROSA | 6 |
| 6148/JW | T876 | 3560 | ARANCIO | 6 |
| 6148/JW | T879 | 1097 | ROYAL | 6 |
| 6148/JW | T883 | 1044 | ACQUA | 6 |
| 6148/JW | T885 | 6705 | ASFALTO | 6 |
| 6148/JW | T886 | 5045 | BURRO | 6 |
| 6148/JW | T985 | 7010 | MUSCHIO | 6 |
| 6148/JW | U136 | 1010 | NOTTE | 6 |
| 6148/JW | Z190 | 1588 | INCHIOS | 9 |
| 6148/LSP | E321 | 095A | NERO | 41,3 |
| 6148/M | 12 | BLCK | NEROPIE | 3 |
| 6148/NEON/ARANCIO | D898 | ORAN | ARANCIO | 67 |
| 6148/NEON/POLYGIENE | 671 | GELB | GIALLO | 60,9 |
| 6148/PERPETUAL | 12 | | NEROPIE | 114,8 |
| 6148/SB/8152 | 1 | | OTTICO | 5 |
| 6148/SB/8471 | 1 | 6038 | OTTICO | 5 |
| 6148/SB/8471 | 2 | 1165 | NERO | 5 |
| 6148/SB/8471 | 3 | 2260 | CELESTE | 5 |
| 6148/SB/8471 | 4 | 1132 | BORDO' | 5 |
| 6148/SB/8471 | 5 | 2099 | BLU | 5 |
| 6148/SB/8472 | 1 | 6000 | OTTICO | 5 |
| 6148/SB/8472 | 2 | 5505 | NERO | 5 |
| 6148/SB/8472 | 3 | 2051 | CELESTE | 5 |
| 6148/SB/8754 | 3 | 7771 | CELESTE | 5 |
| 6148/SB/8754 | 4 | 7523 | BORDO' | 5 |
| 6148/ST | 7431 | | ANTRACI | 21,7 |
| 6148/ST | 7441 | | CIPOLLA | 16,4 |
| 6153 | 444 | DGRA | ANTRACI | 17,6 |
| 6173 | 999 | SLAT | GREGGIO | 3 |
| 6173 | K576 | | VERDONE | 4,4 |
| 6173/M | 444 | | ANTRACI | 80,3 |
| 6173/M/6000/M/250 | 999 | 8927 | | 14 |
| 6178 | Z475 | | PETROLI | 2 |
| 6178/CR | 7516 | | PIOMBO | 2,5 |
| 6178/M | Z475 | | PETROLI | 35 |
| 6209 | 8834 | | GIALLO | 6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 6209 | M350 | | ROSSO | 2 |
| 6209/CR | 8834 | | GIALLO | 24,2 |
| 6209/CR/LSP/60GRADI | U706 | NOIR | GRIGIO | 5 |
| 6209/CR/TERM | 12 | 999 | NEROPIE | 3 |
| 6209/CR/TERM | 8115 | ROT | ROSSO | 4,4 |
| 6209/CR/TERM/60GRADI | J651 | ANTR | ANTRACI | 36,8 |
| 6209/NEON/60GRADI | 671 | | GIALLO | 46,1 |
| 6209/NEON/60GRADI | D730 | | ROSSOFL | 39,1 |
| 6209/NEON/60GRADI | D898 | | ARANCIO | 48,3 |
| 6209/TF/CR/TERM | 9001 | ANTH | GRIGIOX | 15,4 |
| 6251 | 12 | | NEROPIE | 5 |
| 6251 | 12WO | | NERO | 44,9 |
| 6261/M | 12 | BLCK | NEROPIE | 20 |
| 631/ANT/8294/M/190 | M305 | M305 | | 27,65 |
| 631/ANT/8294/M/190 | R214 | M305 | | 3,95 |
| 631/IMP/3402/TERM250 | 12 | T343 | | 4,04 |
| 631/IMP/6000/M/150 | 12 | 12 | | 10,2 |
| 631/IMP/6000/M/150 | M975 | 12 | | 7 |
| 631/IMP/8000/M | M975 | 12 | | 32 |
| 631/IMP/8000/M/150 | 12 | 12 | | 62,29 |
| 631/IMP/8000/M/250 | 12 | 12 | | 21 |
| 631/IMP/8000/M180SHR | T167 | T214 | | 7,17 |
| 6315 | 12 | | NEROPIE | 22,3 |
| 6315/513/MEM | 3906 | | | 29,5 |
| 6315/GR | 12 | | NEROPIE | 17,1 |
| 6315/GR | VAPO | 5516 | | 22,5 |
| 631IMP6000M180SHRTER | 12 | 12 | | 17,2 |
| 6342/TERM | 8567 | | GRIGIOP | 18,5 |
| 6400 | 12 | | NEROPIE | 27,8 |
| 6400 | 12 | 200 | NEROPIE | 5 |
| 6400 | 12WO | 6000 | NERO | 6 |
| 6400 | T878 | 1165 | MARINE | 6 |
| 6400 | T883 | 1044 | ACQUA | 6 |
| 6547 | 477 | | | 1 |
| 6547/513/250 | 12 | 12 | | 19 |
| 6703 | 444 | | ANTRACI | 7,43 |
| 6703/PG | 888 | | ANTRACI | 3,1 |
| 681/IMP | R798 | | | 49,91 |
| 681/IMP/250 | 12 | | | 8,9 |
| 681/IMP/537/250 | 12 | 12 | | 5,11 |
| 681/IMP/6140/M/250 | 12 | 12 | | 18,5 |
| 681/IMP/985/250 | 37 | H990 | | 36,5 |
| 6827/PES/IR | C249 | | BOSCO | 2,3 |
| 6831/CR | R519 | CORA | CORALLO | 5 |
| 6831/M/RES | W659 | BELU | BOSCO | 1 |
| 6846 | 12 | SCHW | NEROPIE | 15 |
| 6846 | A911 | | NAVY | 25,2 |
| 6846/CAS | A911 | | NAVY | 47,03 |
| 6886/K/LS | K572 | A3T4 | PAVONE | 81 |
| 6886/KA | 12 | | NEROPIE | 53,2 |
| 6888 | 5401 | | ROSSO | 19 |
| 6888/M | 4616 | | BLU | 17 |
| 6911 | Z415 | | NAVY | 22,2 |
| 6911/H | Q407 | | ANTRACI | 9,8 |
| 6911/IR | C249 | | BOSCO | 19,1 |
| 692/6000/M/250 | 12 | 12 | | 17,2 |
| 6946/CARBONPILE | G770 | | NAVY | 45,8 |
| 6946/CARBONPILE | S261 | GRUN | SABBIA | 2 |
| 6946/M/CARBONPILE | 3906 | | MARINE | 84,5 |
| 6946/M/CARBONPILE | 8927 | | BLEU' | 23,1 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 6947/KA | L406 | | NOCCIOL | 10 |
| 6948/HL | N899 | | | 11,7 |
| 6948/KA | T864 | 6000 | NERO | 3,5 |
| 6948/KA | Z199 | BLK | NERO | 27,55 |
| 6948/KA | Z199 | BLCK | NERO | 2,86 |
| 6948/KA/REVERSE | C284 | | AVANA | 13 |
| 6981/FR/CARB/NEON/TF | 21 | | AVIAZIO | 35,3 |
| 6981/FR/CARB/NEON/TF | 21 | GIAL | AVIAZIO | 107,4 |
| 6988/KA/SBOLL | F197 | | ANTRACI | 4,5 |
| 6990/K | 12 | | NEROPIE | 12,6 |
| 6991/S/SBOLL | 50 | | GREGGIO | 21,6 |
| 6994/CARBONPILE/FR | T328 | | | 5,08 |
| 6996/CR | J833 | AVIO | | 34,1 |
| 6997/FR/CARBONPILE | K302 | BLU | | 11,8 |
| 6998/FR/CARBONPILE | L392 | | NAVY | 20,2 |
| 6998/FR/CARBONPILE | L392 | BLU | NAVY | 7,7 |
| 6999 | W749 | ARAN | | 20,8 |
| 700 | 12 | | | 10 |
| 703 | 12 | | | 7,38 |
| 704 | 487A | AVIO | | 41 |
| 707/Q | U729 | | | 30,86 |
| 707/Q/M | 12 | | | 21,23 |
| 709/1SB | W791 | | | 58 |
| 709/HEAVY | 609A | | | 51 |
| 709/MO | 12 | NERO | | 21,09 |
| 709/SUPERHEAVY | 12 | | | 77,02 |
| 712 | 12 | | | 60,71 |
| 712 | FRST | GREE | | 12,7 |
| 714/NEON | 671 | | | 20,63 |
| 716 | 12 | | | 58 |
| 724/IMP/748HEAVY/100 | 12 | 12 | | 116 |
| 7340/CR/FR | I720 | | MARINE | 31,2 |
| 7343/CR | I720 | | MARINE | 6,1 |
| 7394 | K439 | 460 | NAVY | 50,2 |
| 7394/M | 12 | | NEROPIE | 54,92 |
| 7394/M/250/WHITE | 3906 | | | 5,09 |
| 7394/M/7394/M | I802 | 3906 | | 67 |
| 742 | 720B | | | 31 |
| 7424/M | 12 | | NEROPIE | 32,3 |
| 7424/M | 12 | BLCK | NEROPIE | 13 |
| 7424/M | P637 | | VIOLA | 2,8 |
| 7424/M | R986 | PHAN | ANTRACI | 12 |
| 7424/M | U749 | RASP | CICLAMI | 4 |
| 7424/M/IMP | M588 | GRAP | ANTRACI | 1 |
| 7424/M/IMP | S119 | MIDN | MARINE | 1 |
| 745 | U731 | | | 4 |
| 7479/ECO | Z264 | | ARAGOST | 72,26 |
| 751 | U732 | | | 23 |
| 7511/IDRO/SW | 12 | | | 83,69 |
| 7516 | Z478 | | ACIDO | 52,92 |
| 7516/PERPETUAL/FF | Q845 | | NAVY | 28,4 |
| 7539 | W316 | BODB | BLUETTE | 6,69 |
| 7539 | W432 | SANG | BORDO' | 6,49 |
| 754 | Z162 | | | 8 |
| 7555 | 12 | | | 2 |
| 7555 | Z144 | | | 18 |
| 7555/250 | 12 | | | 6 |
| 7569/M | 12 | NOIR | NEROPIE | 25,7 |
| 7569/M | J444 | RGVB | ROSSO | 1 |
| 7569/M/PES/RES | P608 | 8500 | PETROLI | 20 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| 7569/S/LSP | I705 | A0U1 | TURCHES | 25 |
| 757 | K120 | | | 8,2 |
| 7576/M | 343A | GLAC | NUVOLA | 11 |
| 7576/M | 344A | ESTA | NAVY | 21 |
| 7576/M | 346A | REDD | BORDO' | 10 |
| 7576/M | T999 | CRES | SENAPE | 5 |
| 7576/M | W639 | TUSC | NOCCIOL | 3 |
| 7576/M/GDC/32/B | 12 | | NEROPIE | 29 |
| 7576/M/GDC/59/B | 12 | | NEROPIE | 38 |
| 7576/M/HARD/CERAMIC | 12 | | NEROPIE | 16,6 |
| 7576/M/HARD/CERAMIC | 12 | BLCK | NEROPIE | 7 |
| 7576/M/IMP/SC10 | 12 | BLCK | NEROPIE | 47,13 |
| 7576/M/INT | S254 | SOLE | GIALLO | 9,7 |
| 7576/M/LSP | R782 | A84V | MILITAR | 8,2 |
| 7576/M/LSP | T485 | A8KB | CORALLO | 30,6 |
| 7576/M/LSP | T486 | A7ZH | LAGO | 24,9 |
| 7576/M/LSP/AD | E144 | 095A | NERO | 3,1 |
| 7576/M/LSP/AD | J407 | AA32 | AMARENA | 35,6 |
| 7576/M/LSP/AD | J408 | AA34 | MELANZA | 21,7 |
| 7576/M/LSP/AD | J412 | AOU1 | TURCHES | 30,4 |
| 7576/M/LSP/AD | J919 | AA2R | GHIACCI | 27,4 |
| 7576/M/LSP/AD | K376 | AA2W | OCEANO | 12,6 |
| 7576/M/LSP/AD | K377 | A0R1 | ACQUA | 4,3 |
| 7576/M/LSP/AD | K379 | A3D2 | CORALLO | 8,4 |
| 7576/M/LSP/AD | K380 | 046A | BLUETTE | 17,3 |
| 7576/M/LSP/AD | K382 | A8L5 | LATTE | 15,2 |
| 7576/M/LSP/AD | K383 | AA2K | CELESTE | 5,6 |
| 7576/M/LSP/AD | K385 | A3N1 | VERDINO | 13,8 |
| 7576/M/LSP/AD | M412 | A62A | GIALLO | 21,4 |
| 7576/M/LSP/AD | T487 | A8L3 | BRONZO | 3 |
| 7576/M/LSP/AD | U439 | A98G | GIALLO | 9,9 |
| 7576/M/LSP/AD | U614 | A96V | MELA | 22,8 |
| 7576/M/LSP/AD | W170 | A6ET | ROSSO | 18,9 |
| 7576/M/LSP/AD | W173 | A8L5 | LATTE | 14,3 |
| 7576/M/LSP/AD | W263 | AAFK | VERDINO | 4,8 |
| 7576/M/LSP/AD | Z551 | A9MP | ALBICOC | 14,5 |
| 7576/M/LSP/AD | Z856 | A96H | VERDE | 33,5 |
| 7576/M/LSPNEON/AD | Z857 | A9MW | ARANCIO | 7,3 |
| 7576/M/PHC/15 | 12 | TRUE | NEROPIE | 2 |
| 7576/M/PHC/16/COL | N945 | BLK | NERO | 49,56 |
| 7576/M/PHC/19 | 12 | | NEROPIE | 36,4 |
| 7576/M/PXS/W | 1 | WHIT | OTTICO | 15 |
| 7576/M/RAK | 12 | | NEROPIE | 16,6 |
| 7576/M/REFLECTIVE/1 | 12 | | NEROPIE | 9,3 |
| 7576/M/REFLECTIVE/2 | 12 | | NEROPIE | 17,5 |
| 7576/M/REFLECTIVE/3 | 12 | | NEROPIE | 13,3 |
| 7576/S/SOIL/RELEASE | 1 | 9101 | OTTICO | 47 |
| 758 | K119 | | | 8 |
| 763/775/100 | K106 | K107 | | 44,6 |
| 7633/IMP/7497MPG150 | E649 | CONT | | 12,07 |
| 764/774/100 | 12 | K104 | | 22,3 |
| 765/772/100 | K100 | K101 | | 43,6 |
| 766/773/100 | K108 | K109 | | 49,6 |
| 7666/M/NERO/TP/RES | 9000 | | NEROXSB | 14 |
| 767 | 12 | | | 49,6 |
| 7678/409 | Z226 | | | 53 |
| 768/777/100 | 12 | 12 | | 49,6 |
| 769 | 12 | | | 48,6 |
| 770/778//100 | K105 | 12 | | 49,6 |
| 7706/RES | 12 | SCHW | NEROPIE | 10 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 7706/RES | G693 | BLAU | NAVY | 10 |
| 771/776/100 | K102 | K103 | | 49,6 |
| 7733/M | 7311 | | OLIVA | 95 |
| 7733/M/218/250 | 12 | 12 | | 6,1 |
| 7733/M/537/150 | 12 | 12 | | 7 |
| 7733/M/AC | Z725 | | CELESTE | 5 |
| 7753/M | 12 | | NEROPIE | 42,4 |
| 7754/M | N169 | | PETROLI | 64,8 |
| 7781/M | M214 | 8239 | PRUGNA | 41 |
| 7781/M/PHC/15 | T162 | A0JS | AZZURRO | 19,5 |
| 7781/M/PHC/15 | T163 | A526 | SENAPE | 25,4 |
| 7781/M/STP | 999 | M214 | GREGGIO | 15,9 |
| 7781/M/SUPERLIGHT | 12 | | NEROPIE | 2 |
| 7781/M/SUPERLIGHT | M240 | 095A | NERO | 2,6 |
| 7781/M/SUPERLIGHT | R680 | A83X | FUOCO | 1,6 |
| 7781/S/SUPERLIGHT | 12 | | NEROPIE | 27,8 |
| 7782/M/SUPERLIGHT | 12 | NOIR | NEROPIE | 9,2 |
| 7782/RSME/WICK/PG | K680 | BLPU | VIOLA | 5 |
| 7782/S/WICK/PG/RES | K680 | | VIOLA | 6,8 |
| 7782SSLIGHTWICKPGLL | Z216 | | CARBONE | 2,5 |
| 780/781/100 | 12 | K231 | | 17,3 |
| 7808/362/CD | R822 | | | 105,2 |
| 783 | K884 | | | 47,96 |
| 7835/REPVEVE | 9952 | PETR | PAVONE | 9 |
| 784 | K883 | | | 23,29 |
| 784 | W505 | | | 57 |
| 7846/M/ECO | G431 | TRUE | NERO | 6 |
| 7846/M/ECO | J130 | ABYS | PETROLI | 1 |
| 7846/M/ECO | J131 | SBLU | CELESTE | 5 |
| 7846/M/ECO | J132 | MULL | BORDO' | 3 |
| 7848/REPVEVE | 8834 | YELL | GIALLO | 14 |
| 7857/M/THERMOCOOL | M264 | | | 31 |
| 7869/REPVEVE | 12 | | | 39 |
| 788/789/100 | W389 | W390 | | 9 |
| 7942/POLYGIENE | 255 | | CELESTE | 60 |
| 7949/POLYGIENE | J520 | | | 52,8 |
| 7949/POLYGIENE | Z508 | LAVA | | 10 |
| 7949/POLYGIENE | Z510 | OCEA | | 4 |
| 7949/POLYGIENE | Z591 | CAVI | | 6 |
| 7999/M | 12 | | NEROPIE | 4 |
| 8000/M | 12 | | NEROPIE | 57,2 |
| 8000/M | 8567 | | GRIGIOP | 167,6 |
| 8000/M | T308 | | NAVY | 26,5 |
| 8000/M/5557/AGO | 50 | 1118 | | 16,1 |
| 8000/M/90648/AGO | 50 | L603 | | 1 |
| 8000/M/90652/AGO | 50 | 1 | | 28 |
| 8000/M/TERM/AC | E538 | | BORDO' | 5 |
| 8001/M | U957 | | PIOMBO | 11,2 |
| 8005/M | 12 | BLCK | NEROPIE | 5,6 |
| 8005/M | G688 | GRAP | ANTRACI | 14,3 |
| 8007/GR/SME | 12 | 040 | NEROPIE | 12 |
| 8015/M | 12 | SCHW | NEROPIE | 26 |
| 8015/M/IMP/PES | M894 | GRUN | MILITAR | 16,5 |
| 8015/M/PES | Q912 | VERD | VERDE | 18 |
| 8015/M/PES/PHC/12IMP | Q912 | | VERDE | 29,5 |
| 8015/M/PHC/15 | 12 | | NEROPIE | 34,6 |
| 802//8000/M/180S/HR | N379 | 12 | | 6,4 |
| 802//8000/M/180S/HR | N382 | N287 | | 19,3 |
| 802//8000MTERM180SHR | N378 | 1 | | 9,6 |
| 802//8000MTERM180SHR | N381 | J930 | | 4,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 802/I8000MTERM180SHR | N381 | N289 | | 49 |
| 802/I8000MTERM180SHR | N382 | N287 | | 45,7 |
| 802/IMP | 1 | | | 44,8 |
| 802/IMP/7999/M | N379 | 12 | | 47 |
| 802IMP7999M180SHRTER | N381 | J930 | | 32,4 |
| 802IMP7999M180SHRTER | N382 | N287 | | 41,5 |
| 802IMP7999MTER180SHR | 12 | 12 | | 6,25 |
| 8033/M | P205 | FCRC | | 17,6 |
| 8073/CR/TERM/NTP | 9000 | | NEROXS | 17,8 |
| 8073/NTP | 9000 | | NEROXS | 35,6 |
| 8080/ECO | 12 | | | 24 |
| 8086 | G552 | | | 10 |
| 809/537/250 | 12 | 5964 | | 4 |
| 8091 | Q737 | | | 65,5 |
| 8095/M/INT/LSP | 12 | BLCK | NEROPIE | 32 |
| 8095/M/SUPERLIGHT | 12 | 90 | NEROPIE | 23 |
| 8095/MSUPERLIGHTTERM | 12 | | NEROPIE | 91,6 |
| 8101 | H634 | | TOPO | 39,48 |
| 8101 | T841 | 6705 | ASFALTO | 6 |
| 8101 | T844 | 6116 | GRIGIOS | 6 |
| 8101 | T845 | 1010 | NAVY | 6 |
| 8101 | T846 | 1132 | C.ZUCCH | 6 |
| 8101 | T847 | 2099 | ROSA | 6 |
| 8101 | T848 | 2210 | ROSSO | 6 |
| 8101 | T852 | 1044 | ACQUAMA | 6 |
| 8101 | T854 | 3023 | ARANCIO | 6 |
| 8101 | T865 | 1241 | INCHIOS | 6 |
| 8101 | T866 | 1097 | ROYAL | 6 |
| 8101 | U297 | 5045 | BURRO | 6 |
| 8102/M | M601 | | TURCHES | 34,6 |
| 8102/M/H | R121 | | NAVY | 5 |
| 8103/M | U473 | ANTH | ANTRACI | 5 |
| 8119/GR | Z558 | ARAN | | 26,2 |
| 8119/GR/RES | J169 | MORO | | 7 |
| 8119/GR/RES | J882 | | | 14,86 |
| 8119/GR/RES | Z558 | | | 9 |
| 8133 | VERD | MIL | | 267,1 |
| 8139/M/H/NTP | 9000 | | NEROXS | 0,5 |
| 8139/M/NTP | 9000 | | NEROXS | 5,9 |
| 8149/S | L146 | | | 22,1 |
| 8158/EPA | GHIA | | | 53,8 |
| 8161/M | 12 | BLK | NEROPIE | 34,4 |
| 8161/M | 8834 | GELB | GIALLO | 37,2 |
| 8161/M | K370 | 1053 | AMARENA | 5 |
| 8161/M | L711 | BLCK | NERO | 5 |
| 8161/M | N461 | SCHW | ANTRACI | 11,8 |
| 8161/M | T461 | BERR | CICLAMI | 17,5 |
| 8175/8175/HD25 | Q619 | Q619 | | 14 |
| 8175/ECO/PG | K570 | VINT | | 10 |
| 8175/RSME | 199A | | | 44,74 |
| 8176 | L137 | | | 17,86 |
| 8198/S/353/NTP | 9000 | | | 67,4 |
| 8200/M | 12 | | NEROPIE | 129,7 |
| 8201/RES | U455 | | PIOMBO | 17,5 |
| 8203 | 12 | | NEROPIE | 17 |
| 8218/M | N697 | | | 41,5 |
| 8219/M | S301 | | | 144 |
| 8228 | M579 | GRAP | MARRONE | 33,8 |
| 8229/GR | Z520 | | GRIGIO | 60,5 |
| 8230/ANTISTATIC | M677 | | | 40 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|--------|
| 8232/FR | M528 | | | 97,1 |
| 8254/353 | N110 | | | 113 |
| 8254/353/WICK | N110 | | | 3,53 |
| 8262 | Z147 | | | 84,5 |
| 8263 | W404 | | | 36,52 |
| 8274 | 12 | | | 21,35 |
| 8275/M | Q556 | PINK | ROSA | 17 |
| 8275/M | Z870 | PURP | PRUGNA | 8 |
| 8276 | N501 | | FUXIA | 91 |
| 8282 | U151 | 639 | | 10 |
| 8282/B | J293 | | | 23,3 |
| 8282/LAVA | J293 | | | 30,6 |
| 8282/PES | 12 | | | 39,8 |
| 8285/GR/RES | Z809 | | | 44,3 |
| 8286/GR/RES | N580 | | PIOMBO | 96,8 |
| 8287/ECO | U901 | | | 164,04 |
| 8289/M | N466 | | | 76,7 |
| 8291/M | U443 | MAGN | PIOMBO | 69,1 |
| 8291/M | U495 | SGRY | ASFALTO | 54,9 |
| 8291/M | U531 | EART | MATTONE | 6 |
| 8297/M/8297/M150 | S456 | S456 | | 33 |
| 8297/M/AC | T738 | | ARANCIO | 7,5 |
| 8299/GR | N811 | | | 17,9 |
| 8301/M | Q551 | | TURCHES | 7,3 |
| 8302 | P781 | | AZZURRO | 55 |
| 8304/401 | 12 | | NEROPIE | 18,8 |
| 8304/401 | 12WO | 6000 | NERO | 6 |
| 8304/401 | I488 | 1152 | CELESTE | 6 |
| 8304/401 | T611 | 4240 | MELA | 6 |
| 8304/402 | T527 | 3023 | ARAGOST | 6 |
| 8304/402 | T876 | 3560 | ARANCIO | 6 |
| 8304/402 | T880 | 1241 | INCHIOS | 6 |
| 8304/402 | T984 | 5505 | SABBIA | 6 |
| 8304/402 | U136 | 1010 | NOTTE | 6 |
| 8305/M/RES | P373 | | INCHIOS | 56,86 |
| 8311/M/CARBONPILE | P179 | | NAVY | 26,7 |
| 8313/GR | J156 | 293 | | 35,8 |
| 8313/GR | U232 | 326 | | 35,5 |
| 8313/GR | U234 | 300 | | 25,4 |
| 8313/GR | U235 | 138 | | 45,9 |
| 8317/M/REPVEVE | Z496 | 4Y6 | VERDE | 8,6 |
| 8319 | 5809 | | | 212 |
| 8335/M/EKS | R908 | | | 32 |
| 8336/EKS | P701 | | | 22,8 |
| 8340/M/PG | K647 | | BOTTIGL | 5,1 |
| 8344 | 12 | BLK | NEROPIE | 81,83 |
| 8345/M | 2226 | | AVIO | 52,1 |
| 8357/M | 16 | | ROSSO | 75,3 |
| 8358/M | Q357 | | | 35,5 |
| 8362/M/RES | Q411 | | ROSSO | 37,8 |
| 8362/M/RES | Z951 | STEE | AVIO | 6,5 |
| 8362/M/RES | Z954 | BIGA | AMARENA | 36,8 |
| 8366/S | 12 | NERO | NEROPIE | 90,2 |
| 8370/GR | Q519 | | AZZURRO | 64,1 |
| 8371/M | P262 | | CICLAMI | 35,3 |
| 8371/M/R | R451 | | CORALLO | 62,5 |
| 8371/M/R | U364 | MARB | VERDE | 30 |
| 8377/M | Q549 | | VERDE | 93,8 |
| 838/537/250 | 12 | 12 | | 32,34 |
| 8382 40X2 | Q450 | 6780 | | 11,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| 8386/RSME | W184 | 2521 | ANTRACI | 10 |
| 8386/RSME | W350 | 2522 | NERO | 10 |
| 8389 | Q768 | | | 39,8 |
| 8396 | Q717 | | | 36,5 |
| 8397 | Q716 | | | 38 |
| 8398 | Q769 | | | 19,4 |
| 840/7569/M/H/180/PXS | 1 | 1 | | 6 |
| 8603/M | I786 | | NERO | 113,5 |
| 8606/M/PHC/12 | 12 | | NEROPIE | 30,9 |
| 8614/M | R375 | FUXI | | 34,9 |
| 8615/M | R375 | FUXI | | 47,9 |
| 8616/M | 12 | | | 10,7 |
| 8616/M/RES | U223 | | | 25,83 |
| 8618/RSME | 12 | | NEROPIE | 49,6 |
| 8619 | J359 | ANTH | | 5 |
| 8624 | 12 | | | 13,59 |
| 8626/BREEZE | R939 | | | 40,7 |
| 8630 | R809 | | ROSA | 29,63 |
| 8632/BREEZE | S164 | | | 25,5 |
| 8634/M | 8948 | BLU | MARINE | 51,3 |
| 8634/M/NEWLIFE | Z819 | AQUA | V.ACQUA | 10 |
| 8634/S | 8948 | BLU | MARINE | 30,58 |
| 8635/M | 3906 | | MARINE | 86,4 |
| 8635/M | T586 | | MILITAR | 5,5 |
| 8635/M | W246 | | FINANZA | 12,5 |
| 8636/M | J300 | MOUN | NAVY | 87,3 |
| 8637/M | 3906 | | MARINE | 109,6 |
| 8638/M | 2941 | BORD | BORDO' | 17 |
| 8639/M | S238 | | ROYAL | 73,9 |
| 8640/M | 2941 | BORD | BORDO' | 23,4 |
| 8641/M | S246 | | | 162,7 |
| 8643/M | S322 | | | 71,1 |
| 8645/M | S250 | | NERO | 3,2 |
| 8645/M | Z744 | 12 | NERO | 15 |
| 8645/M | Z745 | G581 | ROYAL | 20 |
| 8646/M | 12 | BLCK | NEROPIE | 4 |
| 8646/M | Z880 | | FUXIA | 13,4 |
| 8646/M | Z886 | | | 10,7 |
| 8646/M | Z889 | | | 22,1 |
| 8646/M/DT | W720 | 3111 | MELA | 72,6 |
| 8649/M | S424 | | | 44,6 |
| 8650 | M414 | | | 36,8 |
| 8652/GR | T342 | | | 45,6 |
| 8654 | Z812 | | | 15,7 |
| 8656/GR/CORDURA/RES | U466 | 095A | NERO | 6 |
| 8657/M/CORDURA/RES | Z559 | | NAVY | 56,53 |
| 8658/M | K297 | FIER | BORDO' | 5 |
| 8658/M | T275 | CAST | NERO | 2 |
| 8659 | T443 | | ROSA | 44,7 |
| 8659 | T444 | | AZZURRO | 49 |
| 8660/352/PG | 352 | | | 45 |
| 8661/BREEZE | T549 | ROT | | 5,7 |
| 8662/M | T542 | BLU | | 32,4 |
| 8666 | 1 | | | 7 |
| 8666 | 12 | | | 89,7 |
| 8667/M | T736 | MARI | | 18,8 |
| 8669 | Z912 | | PRUGNA | 5 |
| 8670/NTP/CR/TERM | 9000 | | NEROXS | 7 |
| 8671/M/NTP/A | 9000 | | NEROXS | 39,3 |
| 8675 | T683 | | | 22,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| 8677 | M735 | | ANTRACI | 41,99 |
| 8678/402 | Z811 | | | 36,89 |
| 8679/M/CORDURA/RES | 12 | | | 3,93 |
| 8681/GR | K592 | | | 10,8 |
| 8681/GR/REPVEVE | K592 | | | 49 |
| 8682/GR | 50 | | GREGGIO | 31,8 |
| 8684/BREEZE | 12 | | | 15,3 |
| 8689 | 50 | | | 102,6 |
| 8693 | U105 | | | 79 |
| 8695 | 12 | | | 128 |
| 8696 | W453 | 251 | | 37 |
| 8696/N | 12 | | | 198,51 |
| 8696/WICK | 12 | | | 3,73 |
| 8697 | 1 | | | 8 |
| 8697 | W739 | | | 4,5 |
| 8697 | W739 | 434 | | 25 |
| 8697 | W744 | | | 14,4 |
| 8697 | W746 | | | 20 |
| 8697 | W747 | | | 15,5 |
| 8698/6000/M/250 | U503 | U479 | | 18,6 |
| 8699/M/NTP/XLA | 9000 | | NEROXS | 44,7 |
| 8700/M/NTP/XLA | 9000 | | NEROXS | 62,6 |
| 8703 | J317 | | | 116,5 |
| 8704/RSME | J712 | | | 43 |
| 8704/RSME | U632 | 14 | | 7 |
| 8705 | U155 | | | 25 |
| 8706/GR/RAK | 12 | | | 93,3 |
| 8706/REPVEVE/GR/IMP | K149 | INDI | | 52,9 |
| 8707ANTISTATICADSILK | U530 | | | 59,7 |
| 8710/RSME | Z559 | | NAVY | 57,5 |
| 8710/RSME/PHC/12 | 12 | | NEROPIE | 20 |
| 8714/M/NTP/XLA | 9000 | | NEROXS | 26,5 |
| 8715 | U610 | | | 21 |
| 8716 | U740 | | | 11,5 |
| 8717/M | U741 | | BEIGE | 39,6 |
| 8718/REPVEVE | 7517 | | CELESTE | 25,89 |
| 871IMP7999M180SHRTER | G460 | 9000 | | 53,97 |
| 8720/M/DP | 7678 | | NERO | 9,8 |
| 8720/S/DP | Z225 | | | 15,8 |
| 8722 | 810 | | | 127,8 |
| 8723/ACB | Z163 | | | 33,59 |
| 8724/ACB | 911A | | | 76,3 |
| 8725/ACB | Z163 | | | 15,09 |
| 8728/RSME | 1 | | | 81,7 |
| 8728/RSME/PXS/RU | 1 | | | 3 |
| 8730/353 | K312 | | | 202 |
| 8731/M | K737 | STON | GRIGIO | 10 |
| 8731/M | W117 | SDBL | INCHIOS | 5 |
| 8731/M | W118 | CAOR | ARAGOST | 10 |
| 8731/M | W187 | BLNG | NAVY | 4 |
| 8732/M | Z279 | ROSS | | 25,6 |
| 8733 | 1 | WHIT | | 25,5 |
| 8734/M/REPVEVE | Z485 | NAVY | | 50,6 |
| 8735/M/REPVEVE | Z486 | NAVY | | 14,3 |
| 8736/M | Z502 | | ACQUA | 19,4 |
| 8739/M/CORDURA | 292A | | | 15,43 |
| 8741/M/IMP | S119 | | MARINE | 69,1 |
| 8741/M/IMP/LL | K985 | | NERO | 27,69 |
| 8741/M/WICK/LL | K985 | | NERO | 31,82 |
| 8744 | W487 | SILV | | 52,02 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|--------|
| 8744 | Z765 | | | 3,53 |
| 8744 | Z767 | | | 137,03 |
| 8745/MSTD/48 | 1101 | | BLUETTE | 52,2 |
| 8745/MSTD/49 | 1111 | VARI | OCRA | 38,4 |
| 8745/MSTD/50 | 1121 | | MARINE | 18,5 |
| 8746/ACB | 12 | | | 45,09 |
| 8748 | Z516 | | | 33 |
| 8749/M/NEON/XLA | D898 | | ARANCIO | 71 |
| 8750/FR/ANTISTATIC | 1 | | | 27,8 |
| 8754/M | Z812 | | VERDE | 74,6 |
| 8756/M | J638 | DIFE | | 6,8 |
| 8756/M | Z861 | BLU | | 11,6 |
| 8756/M/OR | J632 | AUBE | | 17,7 |
| 8756/M/OR | J638 | BOCE | | 22,8 |
| 8757 | Z874 | | | 4,5 |
| 8760/M | Z763 | MAGE | FUXIA | 21,3 |
| 8761/M | Z763 | | FUXIA | 108,8 |
| 8762/M | Z660 | | FUXIA | 22,5 |
| 8762/S | Z660 | FUXI | FUXIA | 5,1 |
| 8763 | 5004 | | | 26,4 |
| 8764 | 5004 | | | 51,1 |
| 8765/M | Z885 | | | 56,6 |
| 8766/M | Z865 | BLU | BLU | 24,8 |
| 8766/M | Z865 | NAVY | BLU | 100,5 |
| 8767/M | Z865 | BLU | BLU | 24,4 |
| 8768/M/REPVEVE | Z987 | | | 29 |
| 8770/M | J793 | | PIOMBO | 30,7 |
| 8770/M/PERPETUAL | J363 | | NAVY | 69,5 |
| 8771/IMP/6000/M/150 | 12 | 12 | | 37 |
| 8772/M | J556 | | | 49,6 |
| 8775 | 1 | | | 17,9 |
| 8775 | 2 | | | 15,7 |
| 8776/M | Z887 | | | 36,8 |
| 8777/M | J243 | | | 5,6 |
| 8777/M/OR | J243 | LGRY | | 4,5 |
| 8778/RSME/RU | L711 | | | 3 |
| 8779/RSME | J509 | | | 17 |
| 8780/RSME | J510 | | | 47,6 |
| 8782/SOFT | T661 | NAVY | | 43,6 |
| 8783/GR/PHC/24 | W273 | | ROSSO | 3 |
| 8784/M | J336 | | | 27,1 |
| 8785/M | J336 | | | 14,8 |
| 8786/M | 50 | BLAN | | 3 |
| 8787/NTP/TERM | 9000 | | NEROXSB | 22,7 |
| 8790/RSME | K115 | BOSC | | 36,2 |
| 8791/RSME | 271B | | NAVY/OT | 5 |
| 8791/RSME | 272B | | NERO/GR | 5 |
| 8792/RSME | K117 | ROSS | | 30,5 |
| 8793/M | K186 | | | 34,4 |
| 8794/RSME | K188 | | | 9,94 |
| 8794/RSME | W460 | MAGE | VIOLA | 8 |
| 8796/M | K192 | | | 20,9 |
| 8797/RSME | K194 | | | 30,24 |
| 8798/RSME | K193 | | | 34,2 |
| 8799/RSME | K180 | BLUE | | 52,2 |
| 8800/RSME | K184 | | | 33,1 |
| 8803/RSME | K182 | | VERDE | 74,8 |
| 8804/M | W398 | | GRIGIO | 3 |
| 8805/M | K183 | GIAL | | 37,2 |
| 8806/M | K202 | | | 16,3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------------|--------|------|-------------|--------|
| 8807/M | K203 | | AZZURRO | 49 |
| 8815/M | K519 | | | 50,5 |
| 8819/BIO | K627 | | | 9,9 |
| 8820/M/BIO | K629 | | | 29,5 |
| 8821/M/BIO | K630 | | | 49,3 |
| 8822/RSME/REPVEVE | K268 | VERD | | 43,2 |
| 8823/RSME/REPVEVE | K269 | | | 37,6 |
| 8824/M | K718 | | | 36,1 |
| 8825/M | K179 | | | 8 |
| 8826 | K756 | | | 61,2 |
| 8827 | K829 | | | 56,3 |
| 8828/RSME | K830 | | | 30,6 |
| 8829/NTP | 9000 | | NEROXS | 97,1 |
| 8830 | 12 | | NEROPIE | 43,4 |
| 8830 | K831 | | | 49,2 |
| 8832 | K844 | | | 46,1 |
| 8833/M | K412 | SMER | | 25,1 |
| 8834/M | K388 | | | 45,2 |
| 8835/EARTH | W540 | | | 75,1 |
| 8836/RSME | K389 | VIOL | | 41,4 |
| 8837 | K809 | CELE | CELESTE | 22,4 |
| 8839/M | K214 | RUBI | | 9,1 |
| 8840/RSME | K213 | RUBI | | 5 |
| 8841 | K842 | | | 25 |
| 8842 | K901 | | | 4,5 |
| 8843/411 | K903 | | | 50,3 |
| 8843/412 | K903 | | | 58,1 |
| 8843/413 | K903 | | | 56,8 |
| 8843/414 | K903 | | | 63,2 |
| 8843/419/SME | K893 | BLUE | | 53,36 |
| 8843/420/SME | K893 | BLUE | | 58,26 |
| 8844/415 | K904 | | | 59,7 |
| 8844/416 | K904 | | | 58,8 |
| 8844/417 | K904 | | | 57,1 |
| 8844/418 | K904 | | | 54,3 |
| 8846/M/CORDURA | 12 | | NEROPIE | 14,3 |
| 8846/M/CORDURA | W114 | SHAD | PIOMBO | 10 |
| 8848/F | 12 | | NEROPIE | 19,4 |
| 8849 | W416 | | | 24,8 |
| 8850/REPVEVE | K993 | MAST | | 5,28 |
| 8851/M/XLA | W374 | NAVY | | 94 |
| 8852/M | 12 | | NEROPIE | 57,7 |
| 8854/RSME | W481 | COPI | | 39,3 |
| 8857/M/REPVEVE | 12 | | NEROPIE | 46,5 |
| 8859 | 212A | | NERO | 18,3 |
| 8860/M/HQ | W750 | ARAN | | 34,3 |
| 8861/M/REPVEVE | W748 | | GRIGIO | 62,46 |
| 8862/M | W748 | NERO | GRIGIO | 14,78 |
| 8863/421 | W463 | CELE | | 13,8 |
| 8864/M/8864/M/250 | 12 | 12 | | 26 |
| 8864/MIMPC0/8864M150 | 12 | 12 | | 30,5 |
| 8865MECONYLPERPETUAL | W769 | | | 11,2 |
| 8866/M | W647 | | | 29 |
| 8868 | W636 | | | 19,5 |
| 8869 | K811 | | | 73,3 |
| 8870/M | 135A | | | 22 |
| 8872/M/PER8872M/PER180 | 12 | 12 | | 35,9 |
| 8873/M/HF | 200A | | | 27,7 |
| 8873/M/REST | 562A | | | 59,6 |
| 8873/M/REST | 563A | | | 118,69 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| 8875/M/XLA | 115A | | | 33,6 |
| 8876/M | 296A | AVIO | | 17,5 |
| 8878 | 12 | | | 30,5 |
| 8879/GR | 493A | TURC | | 10 |
| 8880/GR | 493A | TURC | | 10,3 |
| 8881/A | 531A | ROSS | | 21 |
| 8882/M | 549A | | | 7,76 |
| 8883 | 12 | | | 34,6 |
| 8884 | 12 | | | 23,2 |
| 8885/M/OR | 722A | | | 34,8 |
| 8886/M/OR | 767A | | | 12,7 |
| 8893/M/OR | 1358 | | | 50,3 |
| 8897/M | 12 | | NEROPIE | 23,8 |
| 8898 | 253B | | | 36,6 |
| 8899 | 860A | | | 52,8 |
| 8900 | 860A | | | 71,2 |
| 8901 | 208B | | | 74,8 |
| 8902 | 412B | FANG | | 34,6 |
| 8903 | 861A | BLUE | | 32,1 |
| 8904/RSME | 509B | MAGE | | 53,8 |
| 8904/RSME | 533B | | | 73,6 |
| 8905 | 613B | KAKI | | 17,7 |
| 8906 | 613B | KAKI | | 14,4 |
| 8907/GR | 384B | VERD | | 13,5 |
| 8908/M | 12 | | NEROPIE | 70,9 |
| 8909/M | 661B | | | 27,9 |
| 8910 | 804A | BLU | | 44,7 |
| 8911 | 804A | BLU | | 88,4 |
| 8912/M | 632B | | | 34,3 |
| 8913/M | 661B | | | 14,6 |
| 8914/M | 644B | | | 20,3 |
| 90021/TERMOFISSATO | 921 | | | 24,2 |
| 90151/AP | 201 | | | 13,72 |
| 90151/SCURI | 207 | | | 13,18 |
| 90232/INF | 716 | | | 29 |
| 90232/TU | 705 | | | 21,1 |
| 90362 | 12 | | | 147,81 |
| 90362 | NERO | | | 17,43 |
| 90362/STRETCH | 12 | | | 111,14 |
| 90426 | TIPO | | | 4,3 |
| 90444/GR | 7-N | SABB | | 8,34 |
| 90444/GR/LEG/NERA/BO | 1 | | | 33,79 |
| 90444/GR/LEG/NERA/S | V156 | 6720 | | 4 |
| 90551 | L641 | | | 23,7 |
| 90565 | 131B | | | 15 |
| 90591/GR | I523 | VERD | | 21,59 |
| 90612/DECATITO | 510 | | | 20,48 |
| 90613 | BROW | | | 10 |
| 90615 | 719 | | | 16,4 |
| 90642 | 723 | NAVY | | 41,56 |
| 90648/STC/90656 | 7412 | 1150 | | 7,58 |
| 90651/8000/M/AGO | 212 | N289 | | 21,3 |
| 90680 | 1 | | | 17,5 |
| 90681 | J961 | | | 101,14 |
| 90681 | Z805 | | | 40,02 |
| 90682/537 | 1 | 12 | | 18,4 |
| 90683 | 1 | | | 23,35 |
| 90684 | 1 | | | 4 |
| 90688 | 1 | | | 4 |
| 90709/AC | 1259 | | | 27,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| 90710/LIGHT | Z518 | 046 | | 31 |
| 90715/8000/M | 5 | 6877 | | 7,3 |
| 90716/8000/M | 1 | N289 | | 18,8 |
| 90717/8000/M | 1 | 5401 | | 27 |
| 90720 | 0006 | | | 10 |
| 90720/ROV | 2 | KHAK | | 20 |
| 90722 | Q360 | FUXI | | 5,5 |
| 90729/537 | 1150 | 1 | | 5 |
| 90734/PL | 107 | U905 | | 28,33 |
| 90735 | 1 | LIGH | | 15,72 |
| 90742/AC | 8 | | | 10 |
| 90743/AC | 12 | | | 10 |
| 90744 | 14 | | | 20 |
| 9800/CR/IMP/C0 | 815A | | | 6,5 |
| 9800/CR/IMP/C0 | 912A | | NERO | 23,8 |
| 9800/CR/IMP/C0 | 912A | 9990 | NERO | 49 |
| 9800/CR/IMP/C0 | 913A | 2970 | BORDO' | 34,7 |
| 9800/CR/IMP/C0 | 914A | 4180 | CAMMELL | 73,3 |
| 9801/CR/IMP/C0 | 775A | | | 8,2 |
| 991/08/7733/M/151 | 12 | 12 | | 24,3 |
| ABACO/DRAP/TP | 4776 | | MARRONE | 28,4 |
| ABACO/DUVET/TP | 4486 | | CAMMELL | 33,4 |
| ACAB | 17 | | | 6 |
| ACAB | 755 | | | 5,6 |
| ACARO | 5732 | | | 29,3 |
| ACCA | 5266 | | BLU | 22,8 |
| ACCRA/DEK | 12 | | | 29,3 |
| ACCRA/DEK/8373 | 8145 | /999 | | 28,6 |
| ACCRA/DEK/TV | B100 | | | 3,8 |
| ACCRA/K | B100 | | | 14,2 |
| ACHANTE | 1 | | | 2 |
| ACHANTE | 3 | | | 5,2 |
| ACHESO | 5443 | | BLU | 18,1 |
| ACROPORA | 1 | | | 1,8 |
| ACROPORA | 2 | | | 2,6 |
| ACROPORA | 3 | | | 2,6 |
| ACROPORA | 5 | | | 15,36 |
| ACROPORA | 6 | | | 2,6 |
| ACTI | 1536 | | NERO | 8,2 |
| ADDO | 1 | | | 20 |
| ADINA | 5843 | | | 9,9 |
| ADORNO | B433 | | | 26,9 |
| AEREO | 1 | | | 15,2 |
| AFA | 644 | | GRIGIOP | 14,5 |
| AFIDE | 1233 | | OXFORDT | 41,5 |
| AGER | 1233 | | OXFORDT | 7 |
| AGER/C | 2532 | | | 24 |
| AGO | 5858 | | BLU | 15,2 |
| AGOGO | 1536 | | | 7 |
| AGREO | 1 | | | 21,9 |
| AKITA | 2134 | | | 38,7 |
| ALAMBRA/DEK | 30 | | | 6,6 |
| ALAMBRA/DEK | 8509 | | BLU | 1 |
| ALAMBRA/K | 1208 | | ROSSO | 14,9 |
| ALAMBRA/K | 4012 | BRAU | | 11,3 |
| ALBANA | 2 | | | 40,8 |
| ALBUM | 1 | | | 12,1 |
| ALEATICO | 1 | | | 10,9 |
| ALEATICO | 51 | | | 13 |
| ALEATICO | 101 | | | 15 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| ALGARVE/TF/C | 544 | | | 23,5 |
| ALGARVE/TF/I | 544 | | | 19 |
| ALGARVE/TF/L | 544 | | | 24,6 |
| ALGARVE/TP/A | B119 | | | 1,45 |
| ALGARVE/TP/B/VAP | 50 | | PRONTOT | 26,3 |
| ALGARVE/TP/C | 9950 | ** | | 44,5 |
| ALGARVE/TP/C | B112 | | | 57,4 |
| ALGARVE/TP/E | 9950 | ** | | 32,5 |
| ALGARVE/TP/F | 9950 | ** | | 48,9 |
| ALGARVE/TP/H | B112 | | | 27,6 |
| ALGARVE/TP/I | B112 | | | 23,1 |
| ALGARVE/TP/I | B119 | | | 1,95 |
| ALGARVE/TP/J | 9950 | ** | | 37,4 |
| ALGARVE/TP/K | B112 | | | 19,4 |
| ALGARVE/TP/K | B119 | | | 1,55 |
| ALGARVE/TP/L | B112 | | | 23,3 |
| ALGARVE/TP/L | B119 | | | 1,2 |
| ALGARVE/TP/M | B112 | | | 22,4 |
| ALGARVE/TP/N | 9950 | ** | | 42,1 |
| ALGARVE/TP/N | B112 | | | 24,1 |
| ALGARVE/TP/P | 9950 | ** | | 39,5 |
| ALLENDE/DEK | 1 | | | 30,7 |
| ALLENDE/DEK | 51 | | | 33,8 |
| ALLYSON/BIC | 1 | | | 19,3 |
| ALLYSON/TRA | 51/2 | | | 3 |
| ALMARA/UNI/ANTIPILLI | 904 | | | 11,1 |
| ALOHA/FRIS | 6 | | | 33 |
| ALOISIA/DEK/LUX | A141 | RED | | 4 |
| ALPI/DEK | 12 | NOIR | | 5,15 |
| ALPI/DEK | 609 | CHAR | SOLE | 51,7 |
| ALPI/DEK | 1954 | | | 16,2 |
| ALPI/DEK | 9832 | TEST | | 26 |
| ALPI/DEK/MOULINE' | 201 | | | 19,2 |
| ALPI/MULTI | 56 | | | 10,7 |
| ALPI/MULTI/DEK/GB | 17 | | | 25,7 |
| ALPI/TK | 50 | B.CO | PRONTOT | 59 |
| ALPI/TK | 2343 | | | 15,3 |
| ALPI/TK | 9051 | | | 8 |
| ALPI/TK | 9090 | | | 5 |
| ALPI/TK | 9359 | ROSE | | 1,5 |
| ALPI/TK | A212 | | | 1,5 |
| ALPI/TK | A900 | | | 1,9 |
| ALPI/TK | B518 | AZUR | | 14 |
| ALPI/TK/571 | 9789 | | | 4 |
| ALPI/TK/MULTI | 30 | | | 2 |
| ALPI/TK/SOFT | 2642 | VINA | | 9,5 |
| ALPI/TK/SOFT | 9090 | BLU | | 8 |
| ALPI/TK/SOFT/MULTIGB | 608 | CAME | | 3 |
| ALPI/TP/ACID/A | B441 | /1 | | 11,7 |
| ALPI/TP/ACID/B | B441 | /51 | | 9,2 |
| ALPI/TUCH | 12 | | | 22 |
| ALPI/TUCH | 9322 | | | 6,5 |
| ALPINO/TP/DEK/GB | B432 | CAME | | 13,3 |
| ALUNNO | 1 | | | 39,7 |
| ALUNNO | 51 | | | 12,9 |
| ALUNNO | 151 | | | 26,1 |
| ALUNNO | 359 | | | 9 |
| ALUNNO | 404 | | | 29,5 |
| ALUNNO | 409 | | | 16,5 |
| ALUNNO | 460 | | | 16,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| ALUNNO/LUREX/A | 201 | | | 30,8 |
| ALUNNO/LUREX/B | 251 | | | 40,7 |
| ALUNNO/SFRANG | 359 | | | 0,7 |
| ALYSSA | B130 | | | 19,5 |
| ALYSSA | CAMP | BLEU | GRIGIOM | 40,4 |
| AMARETTO/Z | 1621 | CAMP | BLU | 36,2 |
| AMATO | 3095 | Ù | | 14,8 |
| AMBLAR | 177 | | | 33,4 |
| AMBRA/FANT/GB | 21 | 842 | | 1 |
| AMEBA | 5843 | | | 29 |
| AMERY | 1926 | | | 35,7 |
| ANACARDO | 644 | | GRIGIOP | 15 |
| ANDROS/DRAP/TP | 9322 | | | 24,6 |
| ANFIBIO | 1 | | | 11,9 |
| ANGARA | 1 | | | 9 |
| ANNIBAL/A | B164 | | | 34,5 |
| ANNIBAL/B | B164 | | | 39 |
| ANNIKA | 12 | NEGR | | 1,2 |
| ANNIKA | A533 | CORA | | 8 |
| ANNIKA | A754 | MARI | | 15,1 |
| ANONIMUS | 40 | | | 5,05 |
| ANONIMUS | 41 | | | 27,6 |
| ANONIMUS | 42 | | | 41,2 |
| ANSEDONIA | B147 | | | 11,8 |
| ANSEDONIA/MM | 12 | | | 31,3 |
| ANSONIA | 1233 | | OXFORDT | 14,5 |
| ANTIGONE | 1536 | | NERO | 27,7 |
| ANTIGUA/A | 918 | | | 15 |
| ANTINORI | 1 | | | 38,3 |
| ANTINORI | 51 | | | 16,3 |
| ANTINORI | 101 | | | 19,1 |
| APP | 1233 | | OXFORDT | 10,6 |
| APPOGGIO | 1536 | | NERO | 13,5 |
| APRICA | 12 | | | 3,4 |
| APRICA | 12 | BLCK | | 20,3 |
| APRICA | A772 | | | 3,3 |
| APRICA | B183 | ROSE | | 14,9 |
| APUANO | 5266 | | BLU | 18,9 |
| ARAL | 5443 | | BLU | 20,4 |
| ARCIDOSSO | 1 | | | 3 |
| ARECIBO | 1536 | 0990 | NERO | 1,7 |
| ARECIBO/6000/M | 2019 | 12 | | 12,7 |
| ARGHILA | 1 | | | 11,3 |
| ARISA/A | 9844 | TIPO | | 15,6 |
| ARISTO | 1 | | | 1,3 |
| ARLECCHINO | 111 | | | 9,6 |
| ARLECCHINO | 156 | | | 15,15 |
| ARSELLA | 1 | | | 2 |
| ARTHUR/TF/B | 12 | | | 29,4 |
| ARTHUR/TF/B | 548 | | | 29,3 |
| ARTHUR/TF/B/ECO | 544 | | | 2,9 |
| ASDRUBALE/A | 12 | | | 18,6 |
| ASDRUBALE/B | 12 | NOIR | | 1,5 |
| ASSENZIO | 7 | | | 34,1 |
| ASSIRIA/SUPERECO/DEK | 204 | | | 18,1 |
| ASSIRIA/SUPERECO/DEK | 228 | | | 16,5 |
| ASSIRIA/SUPERECO/DEK | 237 | | | 9,2 |
| ATAVICO/A | 2 | | | 8 |
| ATAVICO/B | 2 | | | 7 |
| ATIPICO | 2042 | | | 8,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| ATIPICO/DEK | 653 | | | 11,2 |
| ATIPICO/DEK | 6313 | | | 6,1 |
| ATIPICO/LIGHT/DEK | 601 | | | 12,2 |
| ATIPICO/LUX/CB | 749 | | | 2,72 |
| ATIPICO/LUX/CB | 749 | GUNM | | 1 |
| ATIPICO/LUX/CB | 1070 | | | 4,3 |
| ATIPICO/LUX/CB | 1251 | | | 24 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2098 | GREY | | 4 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2100 | | | 26,6 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2101 | | | 12,9 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2104 | | | 13,6 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2542 | GREY | | 14,5 |
| ATIPICO/LUX/CB | 2912 | | | 38 |
| ATIPICO/LUX/CB | 3010 | | | 23,5 |
| ATIPICO/LUX/CB/MULTI | 4201 | MASC | | 37,3 |
| ATIPICO/UNI | 2529 | | | 15,1 |
| ATIPICO/UNI/DEK | 2546 | | | 31,4 |
| ATIPICO/UNI/DEK | 4040 | | | 22,9 |
| ATIPICO/UNI/LUX/CB | 2539 | | | 18,6 |
| AUBURN/A | 415 | | | 10,2 |
| AUBURN/A | 418 | | | 3,6 |
| AUBURN/A/DEK | 415 | | | 2,3 |
| AUBURN/B | 415 | | | 3,7 |
| AUBURN/B | 418 | | | 24,7 |
| AUBURN/B/DEK | 51 | | | 22,8 |
| AUBURN/DEK | 1 | | | 7,15 |
| AUGUSTO/A | 1770 | | BLU | 12,9 |
| AULLA/DEK | 111 | | | 51,4 |
| AURO | 3 | | | 17,8 |
| AUXERRE | 24 | | | 17 |
| AUXERRE/A | 207 | | | 3,3 |
| AVAST | 302 | | | 16,3 |
| AVAST | 402 | | | 4,26 |
| AVAST | 451 | CAMP | | 23,5 |
| AVAST | VARI | | | 100,93 |
| AVAST/SF | 451 | | | 9,2 |
| AVAST/TP | 50 | | PRONTOT | 42,5 |
| AVATAR/W/A | 618 | | | 23,9 |
| AVATAR/W/B | 618 | | | 17,1 |
| AVION | 32 | | | 24 |
| AVIREM | 21 | | | 15,6 |
| BABA/JACQUARD/C | 62 | | | 24,1 |
| BABETTO/A/MULTICOLOR | 1 | | | 35,1 |
| BABETTO/A/MULTICOLOR | 1003 | | | 15,3 |
| BACALL | B434 | | | 34,4 |
| BACAU | 1536 | | NERO | 28,5 |
| BACHATA | 2491 | | | 3,2 |
| BADIL | 3095 | | | 1 |
| BAEVO | 5380 | | | 9,2 |
| BAGLIO | 2 | | | 10,4 |
| BAIKAL | 50 | | PRONTOT | 7,1 |
| BAILAMOS/B | 3 | | | 23,7 |
| BAILEY/A | 253 | | | 97,3 |
| BAILEY/A | 260 | JAUN | | 18 |
| BAILEY/A/DEK | 2 | | | 3 |
| BAILEY/A/DEK | 35 | | | 1 |
| BAILEY/A/DEK | 54 | | | 3 |
| BAILEY/A/DEK | 54 | BROW | | 3,1 |
| BAILEY/B | 253 | | | 8,7 |
| BAILEY/D | 2 | | | 2 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|--------------------|--------|------|-------------|-------|
| BAILEY/D | 61 | | | 15,5 |
| BAILEY/D | 151 | | | 10,6 |
| BAJEN | 1 | | | 15,49 |
| BAKER/GI | 3 | | | 9 |
| BALATON | 3095 | | | 10 |
| BALLA | 2619 | | | 31,1 |
| BALLINO | 1967 | | VERDE | 27,7 |
| BALOCCO | B181 | | | 11,65 |
| BANAK | 284 | | | 8,9 |
| BANCO | 5854 | | | 14,6 |
| BANGA | 5843 | | | 15,2 |
| BANGOR | 2019 | | BLU | 2,2 |
| BAOBAB/TP | B178 | | | 4,93 |
| BARATTI | A319 | | | 13,1 |
| BARATTI | B406 | | | 24,4 |
| BARATTI/ARY | B288 | | | 31 |
| BARATTI/ARY/WS/RIG | 12 | | | 5 |
| BARATTI/ARY/WS/RIG | B278 | CAMM | | 5 |
| BARATTI/ARY/WS/RIG | B288 | | | 5 |
| BARBUDA/LUX | 104 | | | 10,7 |
| BARCOLLO | 101 | | | 29,4 |
| BARCOLLO | 152 | | | 23,7 |
| BARCOLLO | 201 | | | 9 |
| BARCOLLO | D.1 | | | 14,2 |
| BARCOLLO | D.3 | | | 13,7 |
| BARCOLLO | D.4 | | | 14 |
| BARETTO | 1 | | | 6 |
| BARETTO | 51 | | | 14 |
| BARETTO | 151 | | | 18,3 |
| BARRA/N | 101 | | | 6,31 |
| BARRA/N | 105 | | | 6,04 |
| BASILICO | 5266 | | BLU | 42,2 |
| BASTIA/B/GB | 2 | GRBL | | 3 |
| BASTIA/B/GB | ???? | ???? | | 2,2 |
| BASTIA/GR | 151 | | | 47,3 |
| BASTIA/SOFT | 114 | | | 29,1 |
| BATAVIA | 2019 | | BLU | 8,4 |
| BAWE/GI | 1 | | | 0,6 |
| BAY | 1536 | | | 24,4 |
| BECCO | 1 | | | 13,1 |
| BEKA | 5385 | | | 21 |
| BENUE | 3 | | | 10 |
| BERKELEY | 2019 | | BLU | 5,5 |
| BETTINA/B/DEK | 12 | NERO | | 8,4 |
| BEUTA | 1 | | | 6,5 |
| BEWITCHED/C | 12 | | | 1,9 |
| BIBBONA | 3000 | | | 6 |
| BIBBONA | B310 | DRKP | | 1,2 |
| BIBBONA | B311 | * | | 33,9 |
| BIBBONA | B311 | ORAN | | 4,75 |
| BIBBONA/C | 12 | | | 36,1 |
| BIBBONA/GB | A831 | TEST | | 46,3 |
| BIBBONA/LUX | A782 | | | 23,4 |
| BIC | 557 | | | 16,3 |
| BIETA | 5266 | | BLU | 26,9 |
| BIGIU/A | 2 | | | 8,7 |
| BIGIU/B | 3 | | | 15 |
| BIGIU/C/STV | 4 | | | 8 |
| BIGIU/D/STV | 5 | | | 10 |
| BINDY | 1536 | | NERO | 11,3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| BISCIA/ENZ | 1 | | | 10,5 |
| BISCIA/WAX | 1 | | | 18,6 |
| BIWA | 1657 | | | 2,7 |
| BIZANTE | 1 | | | 9,2 |
| BLUSA | 1 | | | 13 |
| BOBI | 1536 | | NERO | 27,8 |
| BOBI | 1743 | PERL | | 8,6 |
| BOBI | 5447 | DGRE | GREY | 2 |
| BOLIDE/UNI | 19 | | | 5,4 |
| BOLIDE/UNI/DEK | 19 | | | 8,3 |
| BOMA | 1 | | | 15,2 |
| BOMBESIA | 16 | | | 25,8 |
| BOMBOLINO/PES | 14 | | | 30,7 |
| BONOBO | 1464 | | | 17,5 |
| BORES/TT | 51 | | | 12,07 |
| BORGES | F/10 | | | 4,2 |
| BORRACHA | 3138 | | | 10,8 |
| BORUTO | 1 | | | 15,8 |
| BOSCIMANI | 1 | | | 2,4 |
| BOSCO | 3138 | | | 11,5 |
| BOUNGEE | 1536 | | NERO | 16,4 |
| BRACHETTO | 2 | | | 21,6 |
| BRAD/A | 12 | | | 2,5 |
| BRAD/B | 2402 | | | 4 |
| BRANCO/BIC/C | 69 | | | 6,7 |
| BRANCO/UNI/A | 109 | | | 31,6 |
| BRANCO/UNI/B | 158 | | | 36,9 |
| BRANCO/UNI/C | 36 | | | 8,1 |
| BRANCO/UNI/C | 206 | | | 35,3 |
| BRANT | 1 | | | 16,3 |
| BRAZO/SPA | 5382 | 1234 | | 3 |
| BRECHT | 1 | | | 9,7 |
| BRECHT | 4 | | | 31,3 |
| BRECHT | 54 | | | 19,1 |
| BRECHT | 104 | | | 28,2 |
| BRECHT | 108 | | | 44,6 |
| BRECHT | 109 | | | 10 |
| BRECHT | 154 | | | 8,9 |
| BRECHT | 254 | | | 16,3 |
| BRECHT | 304 | | | 76,6 |
| BRECHT | 308 | | | 9 |
| BRECHT | 354 | | | 47,1 |
| BRECHT | 454 | | | 10 |
| BRECHT | 504 | | | 33,6 |
| BRECHT | 554 | | | 28,1 |
| BRECHT | 654 | | | 6 |
| BRECHT | 658 | | | 5,5 |
| BRECHT | 661 | | | 6 |
| BRECHT | 704 | | | 7,8 |
| BRECHT | 708 | | | 6 |
| BRECHT | 711 | | | 5 |
| BRECHT/A | 1 | | | 29,9 |
| BRECHT/A | 2 | | | 4 |
| BRECHT/GB | 106 | | | 14,8 |
| BRECHT/STRETCH | 53 | | | 34,5 |
| BRECHT/STRETCH | 354 | | | 73 |
| BRECHT/STRETCH/VB | 354 | | | 5 |
| BRIDGE/A | B416 | | | 37,5 |
| BRIDGE/B | B416 | | | 36,6 |
| BRIDGE/C | B416 | | | 44,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|--------------------|--------|------|-------------|-------|
| BRIGANTE | CAMP | 3 | | 4,6 |
| BRIK | 284 | | | 6 |
| BRISGOVIA/E/DEK | 101 | | | 2 |
| BROCCOLO | 5266 | | BLU | 37,7 |
| BROLIO | 1 | | | 13,9 |
| BROLIO/LAM | 1 | | | 35,2 |
| BRONSON/DEK | 1 | | | 60,7 |
| BRONSON/TR | 1 | PRO2 | | 5,5 |
| BROTEA | 3143 | | | 16 |
| BRUGHIERA/FELT | 101 | | | 16,6 |
| BRUGOLA | 1536 | | NERO | 13,6 |
| BRUNILDE | B105 | | | 19 |
| BRUSCO | 453 | | | 33,6 |
| BRUSCO | 502 | | | 43,2 |
| BRUSCO | 505 | | | 12,3 |
| BRUSCO | 556 | | | 35,5 |
| BRUSCO/MULTICOLOR | 1013 | | | 15,9 |
| BRUZELLA/A | BORD | EAUX | | 13,8 |
| BRUZELLA/A | ORAN | GE | | 14,6 |
| BRUZELLA/C | BORD | EAUX | | 12,1 |
| BRUZELLA/C | ORAN | GE | | 13,7 |
| BRYANT | 206 | | | 5,4 |
| BRYANT | 302 | | | 20,1 |
| BRYANT | 356 | | | 6,5 |
| BRYANT | 551 | | | 5,3 |
| BRYANT | 601 | | | 18,6 |
| BRYANT/ECO | 11 | 72 | | 22,7 |
| BRYANT/ECO | 12 | | | 3,9 |
| BRYANT/ECO | 52 | | | 0,2 |
| BRYANT/ECO | 103 | | | 1,3 |
| BRYANT/ECO | 203 | | | 14,2 |
| BRYANT/ECO | 223 | | | 3,5 |
| BRYANT/ECO | 253 | | | 7,2 |
| BRYANT/ECO | 254 | | | 1 |
| BRYANT/ECO | 302 | | | 15,1 |
| BRYANT/ECO | 356 | | | 1,8 |
| BRYANT/ECO | 374 | | | 5,9 |
| BRYANT/ECO | 420 | | | 11,3 |
| BRYANT/ECO | 423 | | | 14,5 |
| BRYANT/ECO | 503 | | | 13,6 |
| BRYANT/ECO | 517 | | | 37,9 |
| BRYANT/ECO/DEK/IMP | 517 | | | 50,7 |
| BRYANT/ECO/W | 152 | | | 3 |
| BRYSON/DEK | 5 | | | 22,3 |
| BUBE | 1536 | | NERO | 41,3 |
| BUCCIA | 50** | | | 2 |
| BULLONE | 5843 | NAVY | | 9,3 |
| BUNZO | 5266 | | BLU | 32,2 |
| BURGOS | 5797 | | BLU | 4,7 |
| BURRITO | 1 | | | 13 |
| BYRON/FELT | TIPO | GRIG | | 16,7 |
| CABASA | 1 | | | 14,5 |
| CABERNET | 3 | | | 16,5 |
| CADIZ | 5966 | | | 10 |
| CAFIRA | 3138 | | | 17,7 |
| CALAMAIO | 4 | | | 14,4 |
| CALAMARO | 1536 | | NERO | 21,1 |
| CALCO/WASH | 158 | | | 13,67 |
| CALCO/WASH | 215 | | | 27,3 |
| CALCO/WASH | 457 | | | 19 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|---------|
| CALCO/WASH | 551 | | | 24,8 |
| CALEDONIA | 1536 | | NERO | 11,2 |
| CALIBRA/DEMILIGHT | 1 | | | 11,6 |
| CALIBRA/FANT | 7101 | | | 19,2 |
| CALIBRA/UNI | 3045 | | | 39 |
| CALIBRA/UNI | 3045 | DIFE | | 23,1 |
| CALIBRA/UNI/DEK | 3045 | | | 35,6 |
| CALVINO | 1 | | | 5,2 |
| CALVINO | 51 | | | 6 |
| CALVINO | 101 | | | 5,5 |
| CALVINO | 151 | | | 3,2 |
| CALVINO | 201 | | | 5,4 |
| CAMBRIDGE/T | 1 | | | 8,86 |
| CAMBRIDGELIGHTCDEK25 | 122 | | | 29,72 |
| CAMP. ACCOPPIATI KG | LOTT | MACC | | 12 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1 | | | 2317,99 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 2 | | | 20 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 01 | | | 12,67 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 50 | | | 109,29 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 250 | | | 5,6 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 310 | | | 84,35 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 360 | | | 49,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 477 | | | 13,2 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 523 | | | 27,1 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 529 | PERL | | 43,49 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 617 | | | 68,2 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 715 | VERD | | 57,7 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 999 | | | 52,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | BLU | | | 74,59 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1119 | | | 21,2 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1281 | BLU | | 7,33 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1429 | | | 59,2 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1536 | | | 287,59 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 1611 | | | 18,97 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 5266 | BLU | | 94,1 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 5318 | | | 49,7 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 5319 | | | 46,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 5321 | | | 34 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | 6385 | | | 45 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | BEIG | | | 20 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | CAND | | | 32,4 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | CELE | | | 44 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | MARR | | | 37,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | NATU | | | 534,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | NAVY | | | 138,9 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | NERO | | | 277,91 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | SBOL | | | 94,19 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | VARI | | | 1210,4 |
| CAMP. AVANTG. JERSEY | VERD | | | 6,97 |
| CAMP. FAZZ. AVANTG. | 1 | | | 681,5 |
| CAMP. FAZZ. CLAS/EVO | 1 | | | 1969,4 |
| CAMP. FAZZ. CLAS/EVO | +- | | | 51,2 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 1 | | | 1281,2 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 1 | TODO | | 55,5 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 2 | | | 56,8 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 3 | | | 33,4 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 5 | | | 8,3 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 6 | | | 19,1 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 284 | | | 81,3 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 284 | LILI | | 44,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|--------|
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 1137 | | | 29 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 1365 | | | 18,3 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 1536 | | | 45,3 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 2633 | | | 46,5 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 3014 | | | 51,6 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 3014 | ERME | | 24,6 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 3014 | PODC | | 34,1 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 3095 | | | 25,4 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 5443 | | | 90,9 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 5568 | | | 34,6 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | 5797 | | | 40,1 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | BLEU | | | 25,6 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | CAMP | | | 22,3 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | NERO | | | 7,6 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | ROSS | | | 37,8 |
| CAMP. PEZZA AVANTG. | VARI | | | 37 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 1 | | | 1591,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 1 | DEK | | 14 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 12 | | | 20,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 52 | | | 25,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 523 | | | 68,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 612 | | | 40,4 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | BLO | 0092 | | 4,95 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 3604 | | | 11,2 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | 9380 | | | 43,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | AZZU | | | 31,1 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B112 | | | 17,2 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B116 | | | 16 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B117 | | | 13,2 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B118 | | | 34,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B127 | | | 27,7 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B141 | | | 46,2 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B191 | | | 43,4 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B313 | | | 41,9 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B331 | | | 9,3 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | B385 | | | 8,1 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | BASE | VADA | | 46,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | BEIG | | | 44,3 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | BLUE | | | 4,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | CAMP | | | 96,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | FAZZ | | | 16,72 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | FAZZ | | | 140,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | GREY | JACQ | | 8,1 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | JACQ | | | 27,6 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | NAVY | | | 9,3 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | NERO | | | 79,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | PUNE | COMP | | 7,1 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | RETE | RIGA | | 5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | ROSS | | | 28,8 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | ROYA | | | 27,7 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | TIPO | | | 193,5 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | TRAM | | | 33,6 |
| CAMP. PEZZA CLAS/EVO | VERD | | | 43,7 |
| CAMPIONE ACCOPPIATI | 1 | | | 1 |
| CAMPIONE ACCOPPIATI | 2453 | 12 | | 3,9 |
| CAMPIONE ACCOPPIATI | T628 | T628 | | 4,2 |
| CAMPIONE ACCOPPIATI | VARI | | | 2,8 |
| CAMPIONE MAGLIERIA | 1 | | OTTICO | 360,1 |
| CAMPIONE MAGLIERIA | NAVY | | | 20 |
| CAMUS | 1 | | | 2,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| CAMUS | 51 | | | 16,4 |
| CAMUS | 101 | | | 3,8 |
| CAMUS | 151 | | | 3 |
| CAMUS | 201 | | | 4,4 |
| CAMUS/E | 251 | | | 16,7 |
| CAMUS/E | 351 | | | 14,7 |
| CAMUS/E | 401 | | | 15,4 |
| CANBERRA | 201 | 427 | | 18,6 |
| CANBERRA | 251 | 425 | | 11,3 |
| CANBERRA | 351 | TIPO | | 13,4 |
| CANBERRA | 401 | TIPO | | 19,9 |
| CANBERRA | 425 | | | 29,3 |
| CANBERRA | 451 | TIPO | | 20,5 |
| CANBERRA | 675 | | | 19,4 |
| CANBERRA | 675 | /3 | | 3 |
| CANBERRA | 769 | | | 26,8 |
| CANBERRA | 915 | TEST | | 13,1 |
| CANBERRA | 1025 | | | 17 |
| CANBERRA | 1275 | | | 11 |
| CANBERRA | 1301 | | | 8,8 |
| CANBERRA | 1301 | TEST | | 21 |
| CANBERRA | 1302 | TEST | | 6,9 |
| CANBERRA | 1303 | | | 15,1 |
| CANBERRA | 1303 | TEST | | 9 |
| CANBERRA | 1369 | | | 12,2 |
| CANBERRA | 1401 | TEST | | 5,5 |
| CANBERRA | 1469 | | | 18,8 |
| CANBERRA | 1523 | | | 9 |
| CANBERRA | 1801 | 5185 | | 7 |
| CANBERRA | 1904 | | | 17,3 |
| CANBERRA | 1954 | | | 12 |
| CANBERRA | 2004 | | | 20,7 |
| CANBERRA | 2052 | | | 16,9 |
| CANBERRA | 2210 | | | 17,6 |
| CANBERRA | 2454 | | | 15,6 |
| CANBERRA | 2559 | | | 15,9 |
| CANBERRA | 2658 | | | 19,2 |
| CANBERRA | TIPO | 700 | | 2,5 |
| CANBERRA/1750/250 | 1723 | | | 3 |
| CANBERRA/B/250 | 803 | | | 49,63 |
| CANBERRA/C | 804 | 5041 | | 6 |
| CANBERRA/C | 808 | DIFE | | 3,9 |
| CANBERRA/E | 850 | | | 19,8 |
| CANBERRA/H | 850 | | | 21 |
| CANBERRA/H/TRA | 850 | /1 | | 3 |
| CANBERRA/LUREX | 740 | | | 22,6 |
| CANBERRA/STRECH | 1904 | | | 9,4 |
| CANBERRA/STRECH | 1954 | | | 11,2 |
| CANBERRA/STRECH | 2004 | | | 12,4 |
| CANBERRA/STRECH/G | 850 | | | 1 |
| CANNOLO | 12 | | | 14,2 |
| CAPICONFEZIONATI | 1 | | | 17 |
| CAPPIO | 6 | | | 11,9 |
| CARAJOS/GI | 3 | | | 21,2 |
| CARLETTO/JACQUARD | 1 | | | 16,6 |
| CAROLEI | 5 | | | 8,3 |
| CARORA | 1041 | | | 36,4 |
| CAROTA | 644 | | GRIGIOP | 43 |
| CARTER | 1 | | | 13,6 |
| CARTH | 1967 | | VERDE | 11,4 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| CASALGUIDI/ECO | 9 | | | 11,2 |
| CASIN | 8 | | | 13,8 |
| CASMA | A553 | | | 14 |
| CASMA/LIGHT | A700 | | | 44,1 |
| CASUS | 4 | | | 25,7 |
| CATULLO | 1536 | | NERO | 9,4 |
| CAVIA | 644 | | GRIGIOP | 21,9 |
| CAVOLO | 1234 | | | 11,7 |
| CAYENNE | 2 | | | 10 |
| CAYENNE | 2 | DIFE | | 18,2 |
| CAYENNE | 104 | | | 21,8 |
| CAYENNE | 116 | | | 4,8 |
| CECILIA/E/C | A800 | MORO | | 16,3 |
| CECILIA/E/D | A801 | | | 18,3 |
| CECILIA/E/N | 4486 | CAME | CAMMELL | 13,29 |
| CEDAR | 5988 | | | 12,1 |
| CELSO | 3779 | | | 16 |
| CEMENTO | 5443 | | BLU | 16,4 |
| CENO | 3095 | | | 11,4 |
| CENTIENO | 5 | | | 12,8 |
| CENTRAL | 9114 | | | 47,7 |
| CEREALE | 2633 | | KAKI | 8,2 |
| CERRITOS/SOFT/TT | 933 | | BEIGE | 5,94 |
| CERTALDO | B116 | | | 20,9 |
| CETACEO | 1532 | | | 10,2 |
| CEZANNE | 106 | | | 31,9 |
| CEZANNE/GR | 51 | | | 27,7 |
| CEZANNE/GR | 102 | | | 37,3 |
| CEZANNE/GR | 102 | DIFE | | 9,1 |
| CHAKE | 1 | 043 | | 7,6 |
| CHAMONIX | PICC | | | 13 |
| CHAMONIX | TIPO | | | 2 |
| CHAMONIX/S | BD3 | | | 6 |
| CHANDON | 8 | | | 33,5 |
| CHAPLIN | 105 | | | 2,4 |
| CHEIRO | 1611 | NAVY | BLU | 14 |
| CHIASSO/DEK/A | 8 | TEST | | 16,2 |
| CHIASSO/DEK/A | 364 | | | 24,3 |
| CHIASSO/DEK/B | 364 | | | 5,1 |
| CHIASSO/DEK/E | 364 | | | 16,3 |
| CHIASSO/DEK/G | 364 | | | 22,3 |
| CHINOTTO | 13 | | | 23,7 |
| CHINOTTO | 56 | | | 38,05 |
| CHINOTTO | 251 | | | 1,8 |
| CHINOTTO | 351 | | | 40,2 |
| CHINOTTO | 354 | | | 42,5 |
| CHINOTTO | 403 | CAMP | | 48,8 |
| CHINOTTO | 404 | | | 10,1 |
| CHIUSI/ECOPESTRETCH | 1 | 990 | | 1,5 |
| CHRISTAL | 458 | | | 30,2 |
| CHRISTAL/J | 2001 | GRWH | | 7,1 |
| CHRISTAL/J | 2003 | BLWH | | 9,6 |
| CHUBUT | TIPO | | | 2 |
| CIAMPOLO | 1 | | | 13,9 |
| CICERO | 284 | | | 12,1 |
| CICERO | 5843 | | | 13,9 |
| CICIANO | 7 | | | 19,16 |
| CIMONE | 12 | | | 16,6 |
| CIMONE/D | 56 | | | 36 |
| CINQUALE | 5849 | | | 10,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| CINQUALE | 5902 | | KAKI | 19,3 |
| CINQUINO | 850 | | BEIGE | 38,7 |
| CITRO | 3138 | | | 9,4 |
| CLAMS | 5443 | | BLU | 13 |
| CLARET | 4312 | | | 23,6 |
| CLASS | 31 | | | 4,5 |
| CLASS | 52 | | | 1,1 |
| CLASS | 104 | | | 32,2 |
| CLASS | 145 | | | 9,3 |
| CLASS | 152 | | | 6,4 |
| CLASS | 203 | | | 7,6 |
| CLASS | 401 | | | 8,6 |
| CLASS | 501 | | | 15,2 |
| CLASS | 601 | | | 1,4 |
| CLASS | 702 | | | 10,5 |
| CLASS | 708 | | | 7,7 |
| CLASS | 713 | | | 8,1 |
| CLASS | 716 | | | 31,9 |
| CLASS | 907 | | | 6,1 |
| CLASS/ECO | 52 | CONT | | 45,7 |
| CLELIA | 1532 | | | 7,2 |
| CLOVER | 5843 | | | 11,6 |
| COELHO | 3 | | | 46,7 |
| COELHO/MULTICOLOR | 1 | | | 28,8 |
| COGUARO | 5283 | | BLU | 32,3 |
| COLEMAN/TF | 652 | TEST | | 15,3 |
| COLFAX | 201 | | | 2,7 |
| COLFAX | 251 | | | 2,9 |
| COLFAX/FANT/ECO | 2 | | | 6,5 |
| COLFAX/FANT/ECO | 5 | | | 5,8 |
| COLFAX/FANT/ECO | 14 | | | 5 |
| COLFAX/FANT/ECO | 18 | | | 1 |
| COLFAX/FANT/ECO | 103 | | | 18,4 |
| COLFAX/FANT/ECO | 155 | | | 21,9 |
| COLFAX/FANT/ECO | 164 | | | 11 |
| COLFAX/FANT/ECO | 166 | | | 14,9 |
| COLFAX/FANT/ECO/GB | 54 | | | 42,7 |
| COLOSSO/A | 1 | | | 10,5 |
| COLOSSO/B | 1 | | | 2,9 |
| COLY | 5778 | | | 18,8 |
| COMACCHIO | 56 | | | 1,5 |
| COMACCHIO | 9826 | | | 9,8 |
| COMACCHIO/DEK/VAP | B176 | | | 8,3 |
| COMACCHIO/J | 146 | | | 6,5 |
| COMACCHIO/J | XPL | 146 | | 5 |
| COMACCHIO/J | B361 | SALM | | 34,7 |
| COMACCHIO/J | B385 | | | 36,7 |
| COMACCHIO/J | STOK | DIFE | | 6 |
| COMACCHIO/J/DEK | 4253 | DIFE | | 10 |
| COMACCHIO/J/DEK/L | LODE | NGRU | | 42,2 |
| COMACCHIO/J/DEK/VA | 12 | 9045 | | 22 |
| COMACCHIOJTWILLLUX/A | 9322 | | | 21,3 |
| COMACCHIOJTWILLLUX/A | B528 | TEST | | 16,8 |
| COMACCHIOJTWILLLUX/A | B530 | TEST | | 17,9 |
| COMACCHIOJTWILLLUX/D | B352 | | | 13,5 |
| CONCITA | 52 | | | 16,9 |
| CONERO | 4 | | | 15 |
| CONSONO | 6 | | | 20,8 |
| COPERTE | 5401 | | | 1 |
| COPERTE | CASH | MODA | | 16 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| COPERTE | GRIG | | | 30 |
| COPERTE | PONT | HOME | | 1 |
| COPERTE | RIVE | WOOD | | 25 |
| CORAL/LIGHT/C | ???? | | | 28 |
| CORDY/Z | 1536 | | NERO | 20,3 |
| CORETTA | 928 | | | 22,2 |
| CORK | 5443 | | BLU | 12,4 |
| CORMORANO | 644 | | GRIGIOP | 12,1 |
| COROICO/A | 59 | | | 21,6 |
| COROICO/B | 59 | | | 33,7 |
| COROICO/C | 59 | | | 28,5 |
| COROICO/D | 59 | | | 4,6 |
| COROICO/E | 59 | | | 15,9 |
| COROICO/ECO/E | 93 | | | 3 |
| COROICO/F | 59 | | | 4,8 |
| COROICO/G | 59 | | | 29,3 |
| COROICO/H | 59 | | | 24,5 |
| COROICO/MOULINE'/A | 5 | | | 1,2 |
| COROICO/MOULINE'/B | 5 | | | 7,3 |
| COROICO/MOULINE'/C | 5 | | | 6,5 |
| CORPUS | 1536 | | NERO | 23,6 |
| CORRIENTES | 207 | | | 0,9 |
| CORRIENTES | 215 | | | 5,8 |
| CORRIENTES/DEK | 206 | | | 10,4 |
| CORRIENTES/DEK | 207 | | | 12,6 |
| CORRIENTES/DEK | 210 | | | 3,7 |
| CORRIENTES/DEK | 215 | | | 2,2 |
| CORRIENTES/DEK/ROV | 352 | 2384 | | 4 |
| CORRIENTES/DEK/ROV | 353 | | | 17,3 |
| CORRIENTES/ECO | 212 | | | 25,2 |
| CORRIENTES/ECO | 216 | GREY | | 3 |
| CORRIENTES/ECO/DEK | 202 | | | 4,9 |
| CORRIENTES/ECO/DRAP | GREY | | | 3 |
| CORRIENTES/ECO/J | 218 | | | 6,3 |
| CORRIENTES/ECODRAP/J | 217 | | | 9,1 |
| CORRIENTES/ECODRAP/J | 218 | | | 9,2 |
| CORRIENTESECODRAPLIG | 212 | | | 29,8 |
| CORRIENTESECPESDRAPJ | 401 | "A" | | 15,3 |
| CORRIENTESECPESDRAPJ | 402 | | | 4,8 |
| CORTESE | 1 | | | 27,6 |
| CORTESE | 56 | | | 17,3 |
| CORTESE | 102 | | | 15,1 |
| CORVAGLIA/ECRU' | 999 | | PRONTOT | 22,85 |
| CORVAGLIA/TP | 1537 | | OTTICO | 36,8 |
| COSTER | 4 | | | 21,4 |
| COSTER | 5* | | | 4 |
| COSTER | 56 | | | 27,4 |
| COSTER | 59* | | | 8 |
| COSTER | 105* | | | 3,8 |
| COTALP/ECO | D801 | 304 | | 20 |
| COTALP/ECO | D802 | 304 | | 24,7 |
| COTALP/ECO | D807 | 304 | | 19,4 |
| COTALP/ECO | D812 | 304 | | 33,9 |
| COTALP/ECO/B | 1 | FAZZ | | 12,4 |
| COTALP/ECO/B | 210 | | | 6,5 |
| COTALP/ECO/DEK | D804 | 304 | | 12 |
| COTALP/ECO/DEK | D811 | 304 | | 6,6 |
| COTALP/ECO/DEK/811 | 304 | | | 12,6 |
| COTALP/ECO/DEK/AB | 304 | | | 20,1 |
| COTALP/ECO/DEK/AB | 1374 | | | 17 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| COTALP/ECO/DEK/AD | 304 | | | 18,5 |
| COTALP/ECO/DEK/AD | 1374 | | | 18,4 |
| COTALP/ECO/DEK/K | 1304 | | | 16 |
| COTALP/ECO/DEK/S | 1304 | | | 14,2 |
| COTALP/ECO/DEK/T/IMP | 1371 | | | 48,6 |
| COTALP/ECO/DEK/T/IMP | 1371 | 4024 | | 2,8 |
| COTALP/ECO/DEK/V | 1304 | | | 14 |
| COTALP/ECO/DEK/Z | 1304 | | | 15 |
| COTALP/ECO/JAQ | STRE | 1304 | | 11 |
| COTALP/ECO/JAQUARD/D | 304 | | | 26,6 |
| COTALP/ECO/JAQUARD/G | 1362 | | | 12 |
| COTALP/ECO/JAQUARD/N | 1304 | | | 16,8 |
| COTALP/ECO/R/DEK | 1363 | | | 5 |
| COTALP/ECO/STRETCDEK | 1401 | | | 7 |
| COTALP/ECO/STRETCDEK | 1651 | | | 6,5 |
| COTALP/ECO/STRETCDEK | 1851 | | | 14 |
| COTALP/ECO/T8000M150 | 1367 | 12 | | 7,16 |
| COTALP/ECO/UNI/DEK | 704 | | | 31,2 |
| COTALP/ECOBDEK250WHI | 1359 | | | 18,13 |
| COTALP/SP | 654 | | | 2,5 |
| COTALP/SP | 2352 | 2261 | | 15,2 |
| COTALP/SP/TRA | 2353 | /2 | | 3 |
| COTALP/SP/TRA | 2353 | /4 | | 3 |
| COTALPECBDE126113TR5 | D322 | 5330 | | 21,3 |
| COTALPSTRETCHCODEKA | 1337 | | | 8,6 |
| COURS | 2592 | | | 12 |
| COVENTRY | 8509 | | BLU | 28,3 |
| CRAIG | 429 | | BEIGE | 30 |
| CREDO/P | 2619 | | | 32 |
| CROSBY/STR/DEK | 59 | | | 26 |
| CROSBY/STR/DEK | 21* | | | 26 |
| CROSTA | 3138 | | | 13 |
| CRUZEIRO/BARRE' | 201 | | | 5 |
| CRUZEIRO/BARRE' | 252 | | | 4 |
| CURARAY | 12 | | | 31 |
| CUZIA | 5266 | | BLU | 17,2 |
| CYPRESS | 1429 | | VERDE | 8,2 |
| DAFF | 3 | | | 31,5 |
| DAFF | 19 | DIFE | | 34,6 |
| DAFF | 42 | | | 1 |
| DAFF/ECO/TP | B276 | | | 15,7 |
| DAFF/ECO/TP | B412 | | | 7,79 |
| DAFF/FRANGE/250 | 40 | | | 1,1 |
| DAFF/GB | 19 | | | 10 |
| DAFF/GB | 33 | | | 10 |
| DAFF/STRIPE | 8 | | | 23 |
| DAFF/STRIPE | 20 | | | 4 |
| DAFNE | 12 | | | 38,1 |
| DAGMAR/571/BDC | A726 | 1 | | 3 |
| DAITA | 1536 | | | 31,3 |
| DALILA | 1 | | | 30 |
| DALMATA | 5266 | | BLU | 20,6 |
| DANAE | 284 | | | 16,8 |
| DANCA | 151 | | | 35,5 |
| DANCA | 201 | | | 31,9 |
| DANCA | 251 | | | 20,5 |
| DANIO | 2587 | | | 19,6 |
| DANZO | 1233 | | OXFORDT | 9,1 |
| DARLA | 1234 | | | 15,8 |
| DAYINO | 1657 | | | 6,7 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| DAYTON | 151 | | | 1 |
| DAYTON/CB/ANTIPIILL | 101 | | | 1 |
| DEBORAGRLIGHTJAQUARD | 1 | | | 13,9 |
| DEBORAH | 1359 | | | 2 |
| DEBORAH | 2242 | | | 2 |
| DEBORAH | 2917 | | | 2,6 |
| DEBORAH | 2954 | | | 10,2 |
| DEBORAH | 2955 | | | 3,4 |
| DEBORAH | 3003 | | | 5,4 |
| DEBORAH | 3151 | V191 | | 1,5 |
| DEBORAH | 3386 | | | 9 |
| DEBORAH | 3509 | | | 3,9 |
| DEBORAH | 3611 | | | 20,6 |
| DEBORAH | 3653 | | | 7,9 |
| DEBORAH | 3883 | | | 23,2 |
| DEBORAH | 4154 | | | 48,3 |
| DEBORAH | 4218 | | | 21,7 |
| DEBORAH | 4255 | | | 52 |
| DEBORAH | 4361 | | | 9,4 |
| DEBORAH | DIFE | 3053 | | 3,9 |
| DEBORAH/BIC | 3388 | | | 11,9 |
| DEBORAH/BIC/Z | 2485 | | | 24 |
| DEBORAH/DEK | 1359 | | | 11 |
| DEBORAH/DEK | 3551 | | | 31,8 |
| DEBORAH/DEK | 3603 | | | 5 |
| DEBORAH/DEK | 3653 | | | 1,7 |
| DEBORAH/DEK | 3830 | | | 23,7 |
| DEBORAH/DEK | 3866 | | | 13,8 |
| DEBORAH/DEK | 3868 | | | 18 |
| DEBORAH/DEK | 3870 | | | 15,5 |
| DEBORAH/DEK | 3881 | | | 11,4 |
| DEBORAH/DEK | 3954 | | | 15 |
| DEBORAH/DEK | 3956 | | | 44,2 |
| DEBORAH/DEK | 4311 | | | 46,3 |
| DEBORAH/DEK | 4362 | | | 5,7 |
| DEBORAH/ECO | 2826 | | | 2 |
| DEBORAH/ECO | 3832 | | | 24,6 |
| DEBORAH/ECO/DEK | 2826 | | | 2,1 |
| DEBORAH/GB | 3251 | | | 10,9 |
| DEBORAH/GB | 3302 | | | 1,5 |
| DEBORAH/GR/LIGHT | 374 | | | 17,2 |
| DEBORAH/GR/LIGHT | 2304 | | | 4,3 |
| DEBORAH/GR/LIGHT | 2306 | | | 3 |
| DEBORAH/GR/LIGHT | 2311 | | | 1,76 |
| DEBORAH/GR/LIGHT | 2318 | | | 4 |
| DEBORAH/LIGHT | 3925 | | | 11,4 |
| DEBORAH/UNI/GR | 1925 | | | 7,1 |
| DEBORAH/UNI/GR/LIGHT | 2717 | | | 6,5 |
| DEBORAH/UNI/Z | 1902 | | | 16,4 |
| DEBORAH/UNI/Z | 1925 | | | 16 |
| DEBORAH/UNI/Z | 1935 | | | 13,2 |
| DEBORAH/UNI/Z | 2713 | | | 16,6 |
| DEBORAH/UNIGRLIGHTGB | 2721 | BLU | | 6 |
| DEBORAH/UNIGRLIGHTGB | 2722 | BEIG | | 30,6 |
| DEBORAHLIGHTDEK | 3905 | | | 32,1 |
| DEBUSSY/GR | 3 | | | 69,2 |
| DEFOE | 1 | | | 3,1 |
| DEFOE | 51 | | | 2,8 |
| DEFOE | 101 | | | 3,9 |
| DEGAS/UEBER/PES/DEK | 451 | | | 14,1 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| DEGRADE' | 558 | | | 3,3 |
| DEGRADE' | 559 | | | 9,6 |
| DEGRADE' | 817 | | | 7 |
| DEGRADE' | 829 | TOGR | | 9,4 |
| DEGRADE' | 830 | TOBL | | 10,6 |
| DEGRADE'/A | 870 | | | 34,2 |
| DEGRADE'/BALZA | 33 | | | 2,8 |
| DEGRADE'/TK/125/GB | 118 | TEST | | 1,5 |
| DEGRADE'/UNI | 658 | | | 22,4 |
| DEMONIA | 1 | | | 26,7 |
| DENNIS | 53 | | | 5 |
| DENNIS/STRETCH | 3 | | | 20 |
| DENNIS/STRETCH | 53 | | | 21,9 |
| DETON/TT | 1 | | | 13,38 |
| DETON/TT | 2 | | | 17 |
| DETON/TT | 3 | | | 20 |
| DEVIS/B | 8311 | | | 22,4 |
| DIBE | 1 | | | 14,83 |
| DICKENS | 1 | | | 11,7 |
| DICKENS/JQ | 1 | | | 12,6 |
| DICKENS/JQ | 51 | | | 6,1 |
| DICKENS/JQ | 52 | | | 9,3 |
| DIETA | 1925 | | | 3 |
| DIGUE/GI | 1 | | | 1,7 |
| DIMASH | 1229 | | | 13,7 |
| DINKA | 1 | | | 3,9 |
| DIORAMA/DEL/SOFT | 1 | | | 1,5 |
| DISPLAY | 1611 | | BLU | 9 |
| DISPLAY | 3095 | | | 48,7 |
| DIXIT | 1 | | | 30,1 |
| DODA | 1 | | | 3 |
| DOGANELLA | 4 | | | 12,1 |
| DOMIL | 5732 | | | 18,8 |
| DOORS | 5912 | | BLU | 9,5 |
| DOREL/UNI | 2390 | ANTH | | 31,7 |
| DORIS | CB3 | TEST | | 2,9 |
| DORIS | CB/A | /A | | 16,9 |
| DORIS/FANT | 1 | | | 45,6 |
| DORIS/FANT | 3 | | | 14,6 |
| DORIS/FANT | 4 | | | 14,4 |
| DORIS/FANT | 5 | | | 16,3 |
| DORIS/FANT | 6 | | | 42,4 |
| DORIS/FANT | 7 | | | 45,5 |
| DOROTEA | 3953 | | | 2 |
| DOROTEA | 3955 | | | 16 |
| DOROTEA | 4008 | | | 40,8 |
| DOROTEA | 4061 | | | 18 |
| DOROTEA | 4101 | | | 32,7 |
| DOROTEA | 4103 | | | 6 |
| DOROTEA/TP | B290 | * | | 49,6 |
| DOROTEA/UNI | 3804 | | | 32,9 |
| DOROTEA/UNI/DEK | 1624 | RED | | 4,5 |
| DOROVIS | 167 | COBA | | 2 |
| DRAKE | 1 | | | 12 |
| DRAKE | 51 | | | 19 |
| DRAKE/COT | 1 | | | 11,4 |
| DRAKE/COT | 51 | | | 13,9 |
| DREVER | 5498 | | | 20,7 |
| DRICOM/STRETCH/LUREX | 561 | | | 3,4 |
| DRICOM/STRETCH/LUREX | 568 | | | 22,46 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| DRISO/STRETCH | 708 | | | 3 |
| DROMO | 1 | | | 15,9 |
| DROMO | 101 | | | 15,9 |
| DUE | 5545 | | | 5,7 |
| DUERO | 5443 | | BLU | 10,1 |
| DUGHI/PES | 2 | | | 13 |
| DUGHI/PES/MEL | 2 | | | 5 |
| DUINO/C/571 | 8741 | 12 | | 9,5 |
| DULINA | 1 | | | 9,3 |
| DUMAS/A | 2 | | | 3 |
| DUMAS/A | 7 | | | 40,9 |
| DUMAS/B | 57 | | | 24,6 |
| DURANCE | 23 | | | 30,4 |
| DUVAL | 50** | | | 29,6 |
| DYBALA/FELT | 19 | | | 46,3 |
| DYBALA/STRIPE/DEK | 69 | | | 81 |
| DYBALA/UNI/FELT | 472 | | | 12,8 |
| EBONY | 644 | | GRIGIOP | 3 |
| ECALE | 3138 | | | 7,6 |
| ECUBA | 1 | | | 5 |
| EDEL/CAL | GRIG | CHIA | | 26,6 |
| EDELION | 4 | | | 8,1 |
| EDGAR/BIC/DEK/A | 1 | BL/N | | 2,5 |
| EDGAR/BIC/DEK/A | 2 | CM/C | | 2,5 |
| EDGAR/DEK/B | SOFT | NERO | | 2,6 |
| EDGAR/DEK/TF/A | 146 | GREY | | 26,5 |
| EDGAR/DEK/TF/A | 1962 | ELEP | | 13,8 |
| EDGAR/DEK/TF/H | 1901 | | | 11 |
| EDIMBURGO | 16 | | | 13,5 |
| EDINA | 1536 | | NERO | 3,5 |
| EDINA | 5266 | | BLU | 42,6 |
| EFESO/ECO | 201 | FELP | | 1 |
| EFESO/ECO | 510 | | | 7 |
| EFESO/ECO | 514 | | | 7 |
| EFESO/ECO/GIANT/EXPL | 232 | TREN | | 3 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 225 | WHIT | | 4 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 226 | BROW | | 4 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 227 | TANG | | 4 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 228 | YELL | | 4 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 230 | BORD | | 4 |
| EFESO/ECO/MEGA/CHECK | 231 | NEWC | | 3 |
| EFESO/ECO/PAN | TIPO | | | 5 |
| EFESO/EXPLODED | CAMP | | | 8 |
| EFESO/EXPLODED/DEK | A/1 | | | 10 |
| EFESO/RUNAWAY/DEK | 214 | | | 12 |
| EFFIGIE | 5266 | | BLU | 13 |
| EGALINO | 644 | | GRIGIOP | 29,6 |
| EGAS/PS | 201 | | | 10,7 |
| EGAS/PS | 251 | | | 9,7 |
| EGAS/TP | 644 | | GRIGIOP | 29 |
| EGNA | 1641 | | | 32,6 |
| ELASTICO | 279 | | TORTORA | 8,4 |
| ELDA/D | ACC | STP | | 17 |
| ELDA/LIGHT/DEK/A | 733 | | | 15,6 |
| ELETTRO | 1 | | | 17,5 |
| ELEUTERA/DRAP/TP | 12 | | | 18 |
| ELEUTERA/SOFT/TP | 12 | | | 32,1 |
| ELICA/A | B126 | | BEIGE | 12 |
| ELICA/B | B126 | | BEIGE | 26,6 |
| ELICA/C | B126 | | BEIGE | 23,1 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-----------------|--------|------|-------------|-------|
| ELLERO | 11 | | | 2,8 |
| ELMAS | 544 | | | 1,53 |
| ELMO | 10 | | | 4,8 |
| ELNAGH | 3095 | | | 11,7 |
| ELOVIP | 1 | | | 32,5 |
| ELSMERE | 1233 | | OXFORDT | 3,7 |
| ELVAS | 1536 | | NERO | 10 |
| ELVO | 1536 | | NERO | 11,4 |
| EMIKO/SPA | 1233 | | OXFORDT | 17,4 |
| EMMET | 1611 | | BLU | 1,7 |
| ENALO | 5443 | | BLU | 15,6 |
| ENFIELD | 1068 | * | | 36,3 |
| ENFIELD/FANT | 805 | | | 22,9 |
| ENFIELD/FANT | 1401 | | | 10,5 |
| ENFIELD/UNI | 4573 | | | 36,9 |
| ENISEJ | 1536 | | NERO | 10 |
| ENNE/CIN | 664 | | GRIGIOV | 13 |
| ENNE/SPA | 664 | | GRIGIOV | 11 |
| ENNS | 5 | | | 29 |
| EPPOI | 1 | | | 17,4 |
| EQUOS | 5 | | | 32,6 |
| EQUOS | 51 | | | 26,2 |
| EQUOS | 107 | | | 32,6 |
| ERBA | 284 | | | 12,2 |
| ERI/A | 5687 | | | 18,1 |
| ERI/B | 8876 | | BLU | 15,3 |
| ERNA | 5941 | | BEIGE | 2,9 |
| ERRO | 3095 | | | 8,5 |
| ERSILIA | 6 | | | 6 |
| ERSILIA | 10 | | | 8,7 |
| ESCA | 1536 | | NERO | 13,5 |
| ESCURSUS/A | 1 | CAMP | | 7,7 |
| ESCURSUS/A | 451 | | | 18,06 |
| ESCURSUS/AB | 497 | | | 20,4 |
| ESCURSUS/AB | 1062 | | | 17,1 |
| ESCURSUS/AD | 497 | B/N | | 5,36 |
| ESCURSUS/AH | 1062 | | | 66,1 |
| ESCURSUS/AM | 504 | | | 24,1 |
| ESCURSUS/AP | 504 | | | 1,5 |
| ESCURSUS/B | 1001 | | | 18,8 |
| ESCURSUS/B | 1002 | | | 31,9 |
| ESCURSUS/B | 1003 | | | 14,3 |
| ESCURSUS/BA | 751 | | | 14 |
| ESCURSUS/BC | 801 | | | 5,4 |
| ESCURSUS/BD | 851 | | | 17 |
| ESCURSUS/BE | 497 | | | 41,3 |
| ESCURSUS/BE | 504 | | | 37,2 |
| ESCURSUS/BF | 901 | | | 12,7 |
| ESCURSUS/BF | 902 | | | 26 |
| ESCURSUS/BH | 504 | | | 8,93 |
| ESCURSUS/BI | 497 | | | 44,7 |
| ESCURSUS/FRIS/B | 1003 | | | 16 |
| ESCURSUS/H | 451 | | | 50,7 |
| ESCURSUS/H | 653 | 0150 | | 16,2 |
| ESCURSUS/H | 1061 | | | 11,6 |
| ESCURSUS/M | 1 | | | 33,4 |
| ESIK/SPA | 5912 | | | 13,1 |
| ESIK/WAX | 5912 | | BLU | 12,3 |
| ESODO | 6265 | | | 29 |
| ESTATES | 5843 | | | 14,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|-------|
| ESTHER/B | 60 | | | 36,4 |
| ESTROSO/FRIS | 1 | 999 | | 16,4 |
| ETILLA | 5443 | | BLU | 7,3 |
| ETTIE | 928 | | | 12,8 |
| EUCALIPTO | 644 | | GRIGIOP | 17,9 |
| EVANS | B442 | * | | 38 |
| EVELINA | NERO | | SPECIAL | 46,9 |
| EVELINA/A | 4486 | | CAMMELL | 17,7 |
| EVELINA/A | B126 | | BEIGE | 3,3 |
| EVELINA/A/750 | B126 | | | 20 |
| EVELINA/B | 12 | | | 35,9 |
| EVELINA/B | B105 | | | 13,7 |
| EVELINA/ECO/A | 9253 | | | 31,5 |
| EVELINA/ECO/B | A779 | | | 31 |
| EVETTE | 5572 | | | 10,9 |
| EVITA | A311 | | | 13,9 |
| EVITA/MULTI | 17 | GREY | | 17,36 |
| EVITA/MULTI | 18 | | | 24,2 |
| EVVAI | 1 | | | 2 |
| EXUMA/TP/A | 2487 | | | 1,29 |
| EXUMA/TP/C | 2487 | | | 1,61 |
| EXUMA/TP/D | 2487 | | | 1,33 |
| EXUMA/TP/E | 2487 | | | 2,07 |
| EXUMA/TP/F | 2487 | | | 2,21 |
| FABRO | 7 | | | 5,6 |
| FALANGHINA/ECRU' | 999 | | | 48 |
| FALANGHINA/TP | 7021 | | | 29,7 |
| FALSAREGO | A533 | ORAN | | 14,9 |
| FANANO | B104 | | | 2,7 |
| FANANO/MULTI/STP | 603 | /1 | | 22 |
| FANANO/MULTI/STP | 603 | /2 | | 3 |
| FANANO/MULTI/STP | 603 | /6 | | 2,6 |
| FANANO/MULTI/STP | 12/6 | | | 23,6 |
| FANANO/MULTI/STP | 17/6 | | | 11,9 |
| FANANO/MULTI/STP | 2487 | /6 | | 24,6 |
| FANANO/MULTI/STP | 2642 | /6 | | 21,2 |
| FANANO/MULTI/STP | 4158 | /6 | | 24,2 |
| FANANO/MULTI/STP | B133 | /6 | | 23,9 |
| FANANO/MULTI/STP | B419 | /6 | | 25,6 |
| FARGO | 407 | | | 22,8 |
| FARGO | 458 | | | 24,5 |
| FARGO/M | 323 | | | 3 |
| FARINA | 5902 | | KAKI | 17,4 |
| FARO/WM | 1 | | | 1,8 |
| FARRO | 5843 | | | 15,2 |
| FASTER | 2 | | | 31,95 |
| FAYET | 32 | | | 13 |
| FAYET/GR | 2 | | | 5 |
| FEDRO | 900 | | | 8,5 |
| FEGEO | 3138 | | | 24,4 |
| FELIX | 4 | | | 14 |
| FELIX | 5 | | | 26,2 |
| FERRARA | GREY | LUX | | 1 |
| FERRARA/DRAP | 1 | | | 29,4 |
| FESTO | 5843 | | | 10,6 |
| FIBRA | 7039 | | | 12,1 |
| FICULLE | 1 | | | 15,2 |
| FIGLIARO/C | 12 | | | 48,3 |
| FILIDE | 5854 | | | 6,9 |
| FILIDE/WAX | 5854 | | | 6,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| FILONE | 1 | | | 24 |
| FILONE | 51 | | | 27,7 |
| FILONE | 101 | | | 29,9 |
| FILONE | 151 | | | 32,2 |
| FILONE | 251 | | | 22,7 |
| FILONE | 301 | | | 20,4 |
| FINFERLO | 1 | | | 17,4 |
| FIRE/GES | 1657 | | | 18,1 |
| FIRE/SPA | 5732 | | | 9 |
| FIRESTONE/TP | B164 | | | 18,3 |
| FIRESTONE/TP/GB | 12 | | | 3 |
| FISIMA | 5266 | | BLU | 28 |
| FISSA/GB | 744 | PAPA | | 5 |
| FLAN | 1551 | | | 18,1 |
| FLAN | 1601 | | | 22 |
| FLAN | 1651 | | | 12,3 |
| FLAN | 1701 | | | 16,7 |
| FLAN | 1751 | | | 12,3 |
| FLAN | 1801 | | | 21,2 |
| FLAN | 1851 | | | 20,2 |
| FLAN | 1901 | | | 21,9 |
| FLAN | 1951 | | | 34,2 |
| FLAN | 2001 | | | 22 |
| FLAN | 2051 | | | 7,83 |
| FLAN | 2101 | | | 13,4 |
| FLANAGAN/MULTI/DEK | 51 | | | 18,2 |
| FLANAGAN/MULTI/DRAP | 1 | | | 22,2 |
| FLANCAN | 1 | | | 15 |
| FLANCAN | 4 | | | 20,1 |
| FLANCAN | 7 | | | 44,5 |
| FLANCAN | 8 | | | 19,9 |
| FLANCAN | 12 | | | 5,8 |
| FLANCAN | 14 | | | 18,5 |
| FLANCAN | 19 | | | 13,5 |
| FLANCAN | 26 | | | 11,39 |
| FLANCAN/750 | 10 | | | 17,3 |
| FLANCAN/DRAP | 2 | | | 27,5 |
| FLANCAN/DRAP | 7 | | | 4 |
| FLANCAN/ECO/DEK | 5 | | | 12,87 |
| FLANCAN/ECO/DEK | 26 | | | 3,4 |
| FLANCAN/FANT/J | 102 | | | 20,7 |
| FLANCAN/FANT/K | 102 | | | 20,1 |
| FLANCAN/FANT/Z | 102 | | | 23,3 |
| FLANCAN/LIGHT/DEK | 7 | | | 45,8 |
| FLANCAN/PAN/520/VAP | 39 | | | 15 |
| FLANCAN/PAN/DEK | 39 | | | 11,8 |
| FLANCAN/TUCH | 5 | | | 4,8 |
| FLANCAN/TUCH | 34 | | | 21,1 |
| FLANVI/DEK | 6 | | | 8,7 |
| FLANVI/DEK | 42 | | | 8 |
| FLANVI/DEK | 43 | | | 2,2 |
| FLANVI/DEK | 44 | | | 9,6 |
| FLICK | 206 | | | 2,5 |
| FLICK | 208 | | | 4,2 |
| FLIP | 5 | | | 33,7 |
| FLOW | 1611 | | BLU | 12,03 |
| FLOW | 2679 | | | 42,7 |
| FLOW | 5703 | | ROSA | 39,2 |
| FLUIDO/D | 1 | NERO | | 14,5 |
| FLUIDO/N | 101 | | | 17,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| FLUIDO/Q | 51 | | | 7,7 |
| FLUIDO/R | 51 | | | 17,5 |
| FLUTE | 1 | | | 18,3 |
| FLUTE | 2 | | | 17,3 |
| FLUTE | 52 | | | 32 |
| FOCI | 1536 | | NERO | 22,8 |
| FOGLIA | 1657 | | | 13 |
| FOLAGA | 5498 | | | 18,3 |
| FOLEN/A/TT | 1 | | | 15,89 |
| FOLEN/A/TT | 2 | | | 8 |
| FOLEN/A/TT | 3 | | | 5,5 |
| FOLEN/B/TT | 51 | | | 5,7 |
| FOLEN/B/TT | 52 | | | 9,15 |
| FOLEN/B/TT | 53 | | | 8 |
| FONDER/TP | 1233 | | OXFORDT | 36,1 |
| FORGIO | 2 | | | 7,5 |
| FOSSANO/DEK | 1 | | | 11,8 |
| FRENGI | 6 | | | 3 |
| FRENGI | 10 | | | 21,1 |
| FRESNO | 664 | | GRIGIOV | 43,6 |
| FRESNO | 5266 | | BLU | 23,7 |
| FRIBURGO/E/DEK | 3 | | | 8,9 |
| FRIBURGO/E/DEK | 151 | | | 6,5 |
| FRIDO | 1537 | OWHI | OTTICO | 10,08 |
| FRIEDA | 1750 | | | 15,9 |
| FRISSE | 1536 | | NERO | 5 |
| FRIZZO | 1 | | | 15,9 |
| FROZEN | 1 | | | 42,6 |
| FROZEN | 2 | | | 10,1 |
| FUCECCHIO | 20 | | | 6 |
| FUCSIA | 5889 | | | 19,7 |
| GABINO | 5266 | | BLU | 7,7 |
| GAIA/RD | 1 | | | 4 |
| GAIA/RD | 13 | | | 2 |
| GAIA/RD | 18 | | | 33,5 |
| GAIA/RD | 18 | GRIG | | 48,3 |
| GAIL | 5732 | | | 7 |
| GALAXY/IMP/218/250 | 2 | 12 | | 17 |
| GALAXY/IMP/250 | 3 | CHAR | | 3 |
| GALAXY/IMP/250 | 40 | | | 11,3 |
| GALIO | 6104 | | | 10 |
| GANAE/CRU | 1 | | | 0,86 |
| GANAE/TP | 5553 | ROSA | ROSA | 37,3 |
| GARBO | 5797 | | BLU | 15,8 |
| GARCHING | ACC | STP | | 18 |
| GARCHING/8000/M/150 | 12 | 12 | | 7 |
| GARCHING/LX | 706 | CONT | | 35,4 |
| GARIBALDI | 12 | BLCK | | 2 |
| GATER | 1 | | | 8,52 |
| GATTOPARDO | 5283 | | BLU | 13,8 |
| GEKKO | 5615 | | BEIGE | 43,8 |
| GEKO | 505 | | | 3 |
| GELTRUDE | 9322 | | | 20,1 |
| GENA | 1536 | | NERO | 13,3 |
| GENNY | 603 | | | 1,5 |
| GENNY | 613 | | | 42,5 |
| GENNY | 1204 | | | 13,6 |
| GENNY/JACQUARD | 1 | | | 49 |
| GENNY/LIGHT/E | 604 | | | 32,3 |
| GENNY/LIGHT/E | 614 | | | 34,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|-------|
| GENNY/LIGHT/E/GB | 301 | 3223 | | 48,9 |
| GEO | 959 | | | 5,8 |
| GEO | 1161 | BL/E | | 4 |
| GEO | 1752 | | | 2,73 |
| GEO | 2001 | | | 15,2 |
| GEO | 2204 | | | 15,1 |
| GEO | 2256 | | | 19,8 |
| GEO | 2354 | | | 11,1 |
| GEO | 2405 | | | 24,5 |
| GEO | 2458 | | | 28,2 |
| GEO/1850 | 1857 | CONT | | 37,2 |
| GEO/ECO | 2052 | | | 17,4 |
| GEO/ECO | 2204 | | | 9,8 |
| GEO/FRIS | 2001 | | | 16 |
| GEORGIA | 1234 | | | 11,2 |
| GEPPPO | 1536 | | NERO | 12,1 |
| GESSO | 1536 | | NERO | 14 |
| GESSO | 1584 | | | 18,59 |
| GHITA | 664 | | GRIGIOV | 39,5 |
| GIBSON/TP | B329 | * | | 27,4 |
| GIBUTI/UNI/DEK | 1 | | | 5 |
| GIBUTI/UNI/DEK | 101 | | | 25,5 |
| GILET | TAGL | L | | 12 |
| GILET | TAGL | M | | 25 |
| GILET | TAGL | S | | 19 |
| GILET | TAGL | XL | | 12 |
| GILROY/MULTI/GB | LGRE | 603 | | 3 |
| GILROY/TP/GB | 12 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B504 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B505 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B506 | 5414 | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B507 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B508 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B509 | TEST | | 3 |
| GILROY/TP/GB | B526 | TIPO | | 3 |
| GINKO | 5266 | | BLU | 8,9 |
| GINNIE | 1657 | | | 19,3 |
| GIOCO/TFD/SOFT | 2205 | | | 11,5 |
| GIOCONDA | 5443 | | BLU | 22,4 |
| GIOTTO | 11 | | | 9,3 |
| GIRELLO/UNI | 101 | ROSA | | 20,7 |
| GIRINO | 2722 | | | 13,54 |
| GIUBA | 1904 | | | 46,2 |
| GIUSSIE | 5732 | | | 15 |
| GLAUCO | 3095 | | | 6,2 |
| GLAUCO/WAX | 3095 | | | 6,5 |
| GNU | 5732 | | | 23,3 |
| GODIVA | 1 | | | 4,15 |
| GOETHE | 1 | | | 8,7 |
| GOETHE | 4 | | | 15,3 |
| GOETHE | 54 | | | 16 |
| GOETHE | 104 | | | 13 |
| GOGH | 284 | | | 21,6 |
| GOMEZ | 4 | | | 20,4 |
| GORAION/DEK | 54 | | | 22,6 |
| GORON/TT | 1 | | | 12,26 |
| GRACCO/TP/B | 5797 | | BLU | 4,1 |
| GRACCO/TP/B/SOFT | 5797 | | BLU | 10,4 |
| GRADO/DEK | BLU | | | 22,1 |
| GRADO/DEK | A763 | | | 26,4 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------|--------|------|-------------|-------|
| GRADO/DEK | NAVY | | | 14,2 |
| GRAMOLO | 1 | | | 34,1 |
| GRANCHIO | 1536 | | NERO | 2,56 |
| GRAZ/TP | 12 | 59 | | 9 |
| GRAZ/TP | 9461 | 48 | | 7 |
| GRICO | 5979 | TP | | 27,7 |
| GRINGO/FRIS/A | 101 | | | 3 |
| GRISA/MEL | 1 | CAMP | | 9,2 |
| GRISA/N | 1611 | | BLU | 22,8 |
| GROUND | 1536 | | NERO | 14,4 |
| GUAPO | 52 | | | 5,9 |
| GUAPO | 152 | | | 20,9 |
| GUAPO | 202 | | | 13,7 |
| GUAPO | 252 | | | 22,5 |
| GUELPH/TP | 1365 | | BLUSCUR | 8,6 |
| GUELPH/TP | 1732 | | | 25,1 |
| GUERNICA | 5443 | | BLU | 24,4 |
| GUETTA | 2 | | | 45,2 |
| GUN | 5797 | | BLU | 14,03 |
| GURK | 5617 | | ARMY | 10 |
| HAPPY | 55 | | | 11,9 |
| HARVAD | 151 | | | 4 |
| HARVAD | 152 | | | 9,2 |
| HARVAD | 156 | | | 7,5 |
| HELIAND/TP | B199 | | | 28,2 |
| HELIOS | 5 | | | 14,5 |
| HELIOS | 14 | | | 28,2 |
| HELIX/TP/DEK | 9377 | | | 15,1 |
| HELIX/TP/DRAP | B334 | | | 32,1 |
| HELLBOY/TP | B390 | | | 22,4 |
| HELMI | 1234 | | | 19,8 |
| HELMUT/A | 2 | | | 22,4 |
| HELMUT/A | 8 | | | 12,3 |
| HELMUT/B | 5 | | | 17,5 |
| HELMUT/C | 106 | | | 13 |
| HELMUT/D | 151 | | | 18 |
| HELMUT/E | 203 | | | 21 |
| HERMAN | 1 | | | 6,29 |
| HERMAN/ECO/TP | 4486 | | CAMMELL | 27,5 |
| HERMAN/TP | B389 | | | 14,1 |
| HERO | 1 | | | 7,2 |
| HERO/WM | 1 | | | 20,2 |
| HESSE | VAR. | "E" | | 8,6 |
| HESSE/DECA | 101 | | | 29,1 |
| HETA | 1536 | | NERO | 4 |
| HIGLAND/ECO/B | TIPO | | | 15 |
| HILO | 284 | | | 4,1 |
| HIN | 1 | | | 19 |
| HIP | 5444 | | | 22,4 |
| HIPPY | 251 | | | 19,46 |
| HIPPY | 303 | | | 31,2 |
| HIRATA | 1536 | | NERO | 2,9 |
| HOBBY | 5734 | | | 3,5 |
| HOLLISTER | 761 | | GIALLO | 3 |
| HOLLISTER | 1536 | | NERO | 55,1 |
| HONDURAS/B | 630 | | | 23,3 |
| HONDURAS/C | 630 | | | 13,5 |
| HONDURAS/D | 630 | | | 24,2 |
| HONDURAS/E | 630 | | | 22,5 |
| HONDURAS/F | 630 | | | 3,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| HUGHETTO | 1536 | | NERO | 18,36 |
| HUGHETTO/MEL | 2 | | | 29,3 |
| HUGO/DECA | 1 | | | 26,6 |
| HURON | 50 | | PRONTOT | 11,2 |
| IDAHO | 1233 | | OXFORDT | 36,8 |
| IDEM/PES/X | 4776 | | MARRONE | 32,4 |
| IDICE | 5443 | | BLU | 10 |
| IDILLIO | 8 | | | 38 |
| IGGIPOP/C | 1536 | | NERO | 6,8 |
| IGGIPOP/C | 1611 | | BLU | 2,16 |
| IGGY/C | 2566 | | | 18 |
| IGUANA | 1233 | | OXFORDT | 9,8 |
| IKE | 1532 | | | 7,6 |
| ILIA | 2587 | | | 16,8 |
| IMIN | 3014 | | | 10,2 |
| IMMENSO | 2 | | | 15,9 |
| IMPAVIDO | 2 | | | 11 |
| IMPAVIDO | 51 | | BEIGEDE | 28,6 |
| IMPAVIDO | 101 | | OFFWHIT | 15,3 |
| INAGUA/TP | B394 | | | 33,7 |
| INDAK | 104 | | | 18 |
| INDUGIO | 1 | | | 17 |
| INN | 1926 | | | 13 |
| INNUENDO/LIGHT | 105 | | | 13,9 |
| INNUENDO/LIGHT | 156 | | | 34,5 |
| INSETTO | 1532 | | | 6,2 |
| INTARSIO/C | 12 | | | 4 |
| INTER/TP | 593 | FONT | | 16,8 |
| INTERNOS | 1 | | | 13,3 |
| INTRECCIO/UNI/ECOLAM | 256 | | | 5,4 |
| INVERTER | 1536 | | NERO | 17,3 |
| IPNO | 1536 | | NERO | 8,6 |
| IQUITOS/BALZA | 901 | | | 8,85 |
| IQUITOS/BALZA | 904 | | | 22,3 |
| IQUITOS/BALZA | 910 | | | 12,4 |
| IQUITOS/BARRE/B | 855 | | | 8,3 |
| IQUITOS/BARRE/B | 860 | | | 16,92 |
| IQUITOS/MULTI | 8 | | | 32,2 |
| IQUITOS/MULTI | 8 | BRWN | | 6 |
| IQUITOS/MULTI | 11 | | | 25 |
| IQUITOS/MULTI | 14 | LBEI | | 5 |
| IQUITOS/MULTI | 22 | 43 | | 4 |
| IQUITOS/MULTI | 52 | | | 5 |
| IQUITOS/MULTI | 58 | | | 41,3 |
| IQUITOS/MULTI | 66 | ROYA | | 38 |
| IQUITOS/MULTI | 123 | 12 | | 7 |
| IQUITOS/MULTI | 165 | | | 7 |
| IQUITOS/MULTI | 168 | | | 7 |
| IQUITOS/MULTI | 169 | | | 7 |
| IQUITOS/MULTI | PROV | TEST | | 15,1 |
| IQUITOS/MULTI/SL | 7 | | | 3 |
| IQUITOS/TP | 4776 | | MARRONE | 2 |
| IQUITOS/TP | B411 | | | 45,3 |
| IQUITOS/TP | NERO | DIFE | SPECIAL | 13,1 |
| IRISH/DEK | 101 | | | 2,9 |
| ISMENE | 1611 | | BLU | 8,2 |
| ISMENE | 2293 | | | 16,8 |
| ISONZO/B | B184 | | | 28,5 |
| ISTRIONE | 2 | | | 14,3 |
| ISTRIONE/LONG/MULTI | 25 | | | 35,3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| ISTRIONE/MULTI | 2 | | | 20,4 |
| ISTRIONE/MULTI | 2 | TEST | | 17 |
| IVAN/MULTI | 55 | | | 31,8 |
| IVETTA | 3779 | | | 14,7 |
| JADA | 1536 | | NERO | 20,2 |
| JAIME | 2 | | | 25,3 |
| JANICA/ECO/SOFT | 1301 | | | 19,6 |
| JANICA/ECO/SOFT | 1351 | | | 22 |
| JANICA/SOFT | 1301 | | | 14,6 |
| JANICA/SOFT | 1351 | | | 15,4 |
| JARVIS/GI | 3 | | | 11,3 |
| JASPY/A/TT | 107 | | | 27,84 |
| JASPY/B/TT | 51 | | | 4,06 |
| JHENE | FKW | BLU | | 12,6 |
| JHENE/CR/S | 559 | | BLU | 10 |
| JHENE/CR/S | 559 | CAMP | BLU | 49,9 |
| JHENE/FK/W | 559 | | BLU | 10,1 |
| JHENE/FK/W | 5890 | | | 13,1 |
| JOYCE/DECA | 54 | | | 10,1 |
| JOYCE/DECA | A/5 | | | 11,8 |
| JOYCE/DECA | C/1 | | | 13 |
| JOYCE/DECA | B/11 | | | 7,6 |
| JOYCE/DECA | B/12 | | | 12 |
| JOYCE/DECA | B/13 | | | 9 |
| JUKE/ECRU | 999 | | | 27,3 |
| JUKE/ECRU/FRIS | 999 | 77 | | 24,8 |
| JUKE/ECRU/FRIS | 999 | 84 | | 10 |
| JUKE/ECRU/FRIS | 999 | 87 | | 10,2 |
| JUKE/ECRU/STRETCH | 999 | | | 11,3 |
| JUKE/TF/STRETCH | 1 | BLCK | | 19,2 |
| JUKE/TF/STRETCH | 10 | | | 46,6 |
| JUKE/TP | 1536 | | NERO | 13 |
| JUKE/TP | 5642 | | | 9,2 |
| JUKE/TP | CAMP | 5633 | GRIGIOM | 43,8 |
| JUKE/TP/STRETCH | 1536 | | NERO | 40,5 |
| JUNKO | 2421 | | | 28,4 |
| KAFKA/DECA | 101 | | | 23,8 |
| KAFKA/DECA | D/5 | | | 13,3 |
| KAFKA/DECA | F/1 | | | 1,6 |
| KAFKA/DECA | F/2 | | | 8,1 |
| KAFKA/DECA | D/11 | | | 15,1 |
| KALE | 1536 | | NERO | 11 |
| KALI | 2 | | | 4,7 |
| KALI | 52 | | | 54,5 |
| KALI | 102 | | | 16,8 |
| KALUA | 1536 | | NERO | 3,7 |
| KAMEN/UNI/DEK | 1905 | | | 45,4 |
| KAND/A | 1 | | | 18,5 |
| KAORI | 5266 | | BLU | 6,7 |
| KARIMA | 12 | | | 18,2 |
| KARIMA/750 | A857 | | | 20 |
| KARMA | 2134 | | | 11,7 |
| KASARI | A786 | | | 6,8 |
| KENDAL/A | 8 | | | 17,6 |
| KENDAL/B | 8 | | | 26,2 |
| KENTUCKY/WASH | 60 | 886 | | 35 |
| KEPLERO | 2 | | | 7,7 |
| KEPLERO | 2 | LUX | | 12,7 |
| KHINGAN | 12 | | | 20,3 |
| KIARA/LIGHT/IMP* | 144 | | | 2,7 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| KIEV | A900 | | | 7,1 |
| KIEV | B213 | 011 | | 10,4 |
| KIEV | B414 | | | 27,1 |
| KIEV/DEK | B414 | ** | | 6,6 |
| KIEV/LUX | B112 | | | 15,7 |
| KIEV/MULTI | 18 | | | 21,8 |
| KIEV/MULTI | 30 | | | 5 |
| KIEV/MULTI | 66 | | | 6 |
| KIEV/MULTI | 612 | | | 25,7 |
| KIEV/PAN/GB | 12 | | | 52,4 |
| KIEV/PAN/GB | 12 | NEGR | | 40,3 |
| KIEV/PAN/TF | 12 | | | 9 |
| KIEV/W | B398 | CAM | | 24,6 |
| KIEV/W | B528 | TEST | | 45,5 |
| KIEV/W | STOC | K | | 32,2 |
| KIKA | 3178 | ross | | 12,6 |
| KINGSTON/ECO/B | 51 | | | 35,3 |
| KINGSTON/ECO/C | 51 | | | 9,2 |
| KINGSTON/ECO/PESDEKD | 51 | | | 1,5 |
| KINGSTON/SUPERECDEKH | 83 | | | 5,6 |
| KLIN | 8 | | | 34,5 |
| KLIN | 55 | | | 29,7 |
| KNAUS | 1 | | | 27 |
| KONA | 1536 | | NERO | 4 |
| KOS/LIGHT/DEK | 501 | | | 24,4 |
| KOS/LIGHT/DEK | 551 | | | 23,4 |
| KOS/LIGHT/DEK | 601 | | | 38,3 |
| KOS/LIGHT/DEK | 651 | | | 26,7 |
| KOS/LIGHT/DEK | 852 | SAFR | | 15,9 |
| KOS/LIGHT/DEK | 1751 | | | 10,5 |
| KOS/LIGHT/DEK | 1801 | | | 10,3 |
| KOS/LIGHT/DEK | FAZZ | | | 13,2 |
| KOS/LIGHT/DEK/MJ | 1851 | | | 5 |
| KRABI | 5480 | | | 9 |
| KREOS | 3014 | | | 29,8 |
| KRISTEL/FANT/FELT | 1451 | | | 25,9 |
| KRISTEL/L | 9950 | ** | | 33,1 |
| KRISTEL/L/FANT | 801 | C22 | | 2,5 |
| KRISTEL/L/FANT | 1051 | | | 18,2 |
| KRISTEL/L/FANT | 1064 | | | 1,8 |
| KRISTEL/L/FANT | 1106 | | | 1,3 |
| KRISTEL/L/FANT | 1134 | BORD | | 38,1 |
| KRISTEL/L/MULTI | 407 | | | 49,9 |
| KRISTEL/VIRG | 1195 | | | 18 |
| KUBAN | 5443 | | BLU | 22 |
| KUNDA/DT | 50 | | PRONTOT | 6,9 |
| KUNLUM | 8509 | | BLU | 36,1 |
| KUNLUM/DEK | 9815 | NAVY | | 18 |
| LABRADOR/DEK | 454 | | | 50 |
| LABRADOR/UNI/DEK | 512 | | | 3,1 |
| LABRADOR/UNI/DEK | 544 | | | 12,9 |
| LABRADOR/UNI/DEK | NERO | NERO | | 30 |
| LALLIE | 1536 | | NERO | 12 |
| LAMAIONE | 1 | | | 35,7 |
| LAMBADA | 5444 | | | 23,6 |
| LAMORA | 52 | | | 5,9 |
| LAMORA/PES | 152 | | | 5,8 |
| LANARK/R/SOFT | 58 | | | 23,2 |
| LANARK/R/SOFT | 107* | | | 30,5 |
| LANARK/R/SOFT | 155* | | | 28 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| LANCASTER | A519 | | | 56,3 |
| LANCIANO | B202 | | | 25,3 |
| LANDER | 5266 | | BLU | 28,8 |
| LANG | B431 | | | 28 |
| LAPAZ | A713 | | | 6 |
| LAPAZ | B107 | * | | 48,9 |
| LARGE | 4 | | | 10,1 |
| LASA | 1043 | | | 21,3 |
| LECH | 2 | | | 31 |
| LEEDS | 9 | | | 23,72 |
| LEITA | 1536 | | NERO | 25,5 |
| LEMME | 2633 | KAKY | KAKI | 22,2 |
| LEONIA/A | 6 | | | 33,1 |
| LERNA | 5266 | | BLU | 17,5 |
| LERNA | 5988 | | | 26,9 |
| LETIZIA/B | 50 | | PRONTOT | 14,1 |
| LETIZIA/DELAVE' | 4 | | | 10,8 |
| LEVI | 53 | | | 17,7 |
| LEXINTON | 7 | | | 1,5 |
| LEXINTON | 54 | | | 16,1 |
| LEXINTON | 109* | | | 3,1 |
| LEXINTON* | 6 | | | 47,9 |
| LIBRETTO | 483 | | | 26,8 |
| LIBRIS | 1 | | | 17,1 |
| LICIS | 5266 | | BLU | 40 |
| LIDIO | 557 | | | 8,4 |
| LILIAN/C/DEK | 2 | | | 35,2 |
| LILIAN/DEK | 101 | | | 28,4 |
| LILIAN/DEK | 151 | | | 25,4 |
| LILIAN/DEK | 210 | | | 24,1 |
| LILIEN | 6 | | | 30,4 |
| LIQUIRIZIA | 3014 | | | 1,3 |
| LIVERPOOL | 1602 | | | 26,5 |
| LIVERPOOL | 1603 | | | 13,4 |
| LIVERPOOL/BRUSH | 2001 | | | 19,5 |
| LIVERPOOL/LIGHT | 1651 | | | 20 |
| LIVERPOOL/LIGHT | 1701 | | | 26,2 |
| LIVERPOOL/LIGHT | 1751 | | | 13,8 |
| LIVERPOOL/LIGHT | 1851 | | | 36,2 |
| LIVERPOOL/UNI/BRUSH | 2067 | * | | 17,35 |
| LIVERPOOL/UNI/BRUSH | 2084 | | | 16,7 |
| LIVERPOOL/UNI/BRUSH* | 2077 | | | 16,1 |
| LIVERPOOL/UNI/WASH | 1916 | * | | 32,75 |
| LIVERPOOL/WASH | 1651 | | | 25,2 |
| LIVERPOOL/WASH | 1959 | | | 22,8 |
| LIVERPOOLUNI/BRUSH** | 2072 | | | 16,6 |
| LIVERPOOLWASH136HD80 | 1051 | 12 | | 2 |
| LIVIA/B | 12 | BLCK | | 17,07 |
| LIVIA/DS/E | A773 | | | 6,4 |
| LIVIA/DS/G | 12 | | | 7,3 |
| LIVIA/DS/N | 4486 | | CAMMELL | 24,1 |
| LIVIA/DS/R | 12 | | | 2 |
| LIVIA/LIGHT/P/MD | 12 | | | 10,7 |
| LIVIA/LIGHT/P/MD | 12 | TEST | | 1 |
| LIVIO | 13 | | | 18,2 |
| LOFT | 2491 | | | 11,2 |
| LOLLY | 5443 | | BLU | 38,4 |
| LORD | 1 | | | 18,6 |
| LORD | 51 | | | 21 |
| LORD | 103 | | | 35 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| LORD | 151 | | | 32,4 |
| LORYAN | 374 | | | 3,1 |
| LORYAN | 406 | BEIG | | 1,9 |
| LORYAN | 1079 | | | 4 |
| LORYAN | 2154 | | | 2,7 |
| LORYAN | 2351 | | | 4,5 |
| LORYAN | 2401 | | | 8 |
| LORYAN | 2451 | | | 8,1 |
| LORYAN | 2452 | | | 21,5 |
| LORYAN | 2453 | | | 16,5 |
| LORYAN | 2454 | | | 23,5 |
| LORYAN | 2455 | | | 24,6 |
| LORYAN | 2456 | | | 21,6 |
| LORYAN | 2457 | | | 23,6 |
| LORYAN | 2458 | | | 23,5 |
| LORYAN/FELT | 2302 | | | 15,4 |
| LORYAN/FELT | 2309 | | | 7,3 |
| LORYAN/FELT | 2351 | | | 12,9 |
| LORYAN/FELT | 2401 | | | 19,7 |
| LORYAN/FELT | 2451 | | | 13,7 |
| LORYAN/UNI | 440 | | | 74,3 |
| LORYAN/UNI/FELT | 422 | | | 29 |
| LOTH | 1 | | | 50 |
| LOTH | 4 | 06 | | 44,9 |
| LOTH | 183 | | | 38,3 |
| LOTH | 539 | | | 33 |
| LOTH | 593 | | | 28,6 |
| LOTH/STRETCH | 12 | | | 38,4 |
| LOTH/TP | 9462 | | | 7,5 |
| LOTH/TP | 9711 | B.BU | | 20,1 |
| LOTH/TP | 9712 | BORD | | 18,5 |
| LOTTO/BI/STP | 101 | | OFFWHIT | 23,1 |
| LOTTO/F/RESRUDO | 623 | | | 13,2 |
| LOTTO/FANT/GR | 953 | | | 23,1 |
| LOTTO/LIGHT/DEK | 902 | MULC | | 2 |
| LOTTO/LIGHT/DEK | 903 | MIDN | | 2 |
| LOTTO/LIGHT/DEK | 904 | DOLI | | 2 |
| LOTTO/LIGHTMULTI/IMP | 188 | 6139 | | 9 |
| LOTTO/LIGHTMULTISOFT | 1 | | | 19,6 |
| LOTTO/LIGHTMULTISOFT | 1 | DEK | | 19,6 |
| LOTTO/MULTI | 155 | | | 20 |
| LOTTO/MULTI | 710 | | | 15 |
| LOTTO/MULTI/250WHITE | 414 | | | 16,52 |
| LOTTO/MULTI/IMP | 105 | | | 7 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI | 103 | | | 32,4 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI | 154 | | | 52,5 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI | 185 | | | 30,4 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI* | 132 | | | 32,1 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI* | 142 | | | 25 |
| LOTTO/STRETCH/MULTI* | 182 | | | 32,9 |
| LOTTO/STRETCHMULTI25 | 103 | | | 4,7 |
| LOTTO/TP | ACC | STP | | 9,5 |
| LOTTO/TP | 9315 | PAPR | | 24,2 |
| LOTTO/TP | B196 | | | 3 |
| LOTTO/TP | B445 | | | 51,2 |
| LOTTO/TP/250 | 9191 | | | 6,4 |
| LOTTO/TP/250 | A832 | MIND | | 4 |
| LOTTO/TP/STP | 603 | /4 | | 20 |
| LOTTO/TP/STP | 12/4 | | | 23,4 |
| LOTTO/TP/STP | 17/4 | | | 14,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| LOTTO/TP/STP | 2487 | /4 | | 21,8 |
| LOTTO/TP/STP | 4158 | /4 | RUGGINE | 25,8 |
| LOTTO/TP/STP | B133 | /4 | | 23,4 |
| LOTTO/TP/STP | B419 | /4 | | 10,3 |
| LOTTO/TP/STP/4 | 2642 | | | 42,1 |
| LOTTO/TP/STP/4 | 2642 | 4 | | 34,9 |
| LOTTOLIGHTSTRETCH/TP | 8509 | | BLU | 25,2 |
| LOTTOLIGHTSTRETCH/TP | A319 | | | 47,6 |
| LOTTOLIGHTSTRETMULTI | 104 | | | 48,2 |
| LOTTOLIGHTSTRETMULTI | 110 | | | 9,4 |
| LOTTOLIGMULTLOTTOLMU | 104 | 104 | | 3,5 |
| LUDO/E | 8810 | | | 2,5 |
| LUSCO | TIPO | | | 18,5 |
| LUSH | 8 | | | 11,9 |
| LUZI | 4 | | | 15,6 |
| MACAPA | 1536 | | NERO | 4,3 |
| MACUTO | 5615 | | BEIGE | 24,8 |
| MACUTO | 5615 | BEIG | BEIGE | 8,3 |
| MADESIMO | TIPO | | | 11 |
| MADESIMOSOFTEXPLODED | 1 | NAVY | | 3 |
| MADESIMOSOFTEXPLODED | 2 | MCAM | | 3 |
| MADESIMOSOFTEXPLODED | 3 | WHIT | | 3 |
| MADRID | 1601 | | | 16,1 |
| MADRID | 1651 | DIFE | | 10,2 |
| MADRID | 1701 | | | 1,4 |
| MADRID/BN/DEK/GB | 1401 | | | 2,2 |
| MADRID/D | TIPO | B/N | | 1,5 |
| MADRID/DE/LUREX | 1 | | | 22 |
| MADRID/DF/LUREX | 1 | | | 14,7 |
| MADRID/F/LUREX | 1 | | | 45,9 |
| MADRID/LUREX | 139 | | | 29,8 |
| MADRID/LUREX | 143 | | | 31,7 |
| MADRID/LUREX | 264 | | | 27,7 |
| MADRID/LUREX | 307 | | | 23,6 |
| MADRID/LUREX | 206* | | | 8,5 |
| MADRID/W | 1264 | | | 29,2 |
| MAFFEO | 1123 | | | 10,4 |
| MAGADAN/A | B164 | | | 40,8 |
| MAGADAN/B | B164 | | | 34,9 |
| MAGADAN/C | B326 | | | 2 |
| MAGADAN/C/GB | B164 | | | 33 |
| MAGIS | 5902 | | KAKI | 10,2 |
| MAGNETO/A | 1 | | | 42,4 |
| MAHE/BARRE'/GI | 1 | | | 1,5 |
| MAJES | 9881 | | | 41 |
| MAJES | B316 | | | 14,7 |
| MAJES/TP/GB | 12 | TEST | | 20,6 |
| MAJES/TP/GB | B500 | | | 9,8 |
| MALAGA/BOUCLE'/AHIMP | 1301 | | | 1,5 |
| MALAWI | 50 | | PRONTOT | 11,2 |
| MALINA | 51 | | | 1 |
| MALU' | 1166 | VIOL | | 17,3 |
| MALU' | 1529 | | | 4,3 |
| MALU' | 2256 | | | 7,1 |
| MALU' | 2269 | | | 16,5 |
| MALU' | 2566 | | | 31,97 |
| MALU' | 2805 | | | 17 |
| MALU'/136/HD80 | 1970 | 12 | | 10,34 |
| MALU'/BIC | 1755 | LGRE | | 20 |
| MALU'/BIC | 2454 | | | 11 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|--------------------|--------|------|-------------|-------|
| MALU'/BIC | 2475 | | | 15 |
| MALU'/BIC/DEK | 1726 | | | 2,3 |
| MALU'/BIC/DEK | 2486 | | | 37,8 |
| MALU'/DEK | 2130 | | | 5 |
| MALU'/UNI | 1906 | | | 3 |
| MALU'/UNI | 1915 | | | 28,5 |
| MALU'/UNI | 1941 | | | 1,2 |
| MALU'/UNI | 1973 | BEIG | | 23 |
| MALU'/UNI | 1987 | 280 | | 7,5 |
| MALU'/UNI | 2716 | | | 41,6 |
| MALU'/W | 2605 | D | | 2,5 |
| MALU'/W | 2652 | IVOR | | 19,16 |
| MALU/UNI/DEK | 1926 | BORD | | 6,8 |
| MALU/UNI/DEK | 1935 | | | 34,7 |
| MALU/UNI/DEK | 1946 | ROYA | | 25,5 |
| MALU/UNI/DEK | 1963 | | | 2 |
| MALU/UNI/DEK | 1995 | ROSS | | 9,1 |
| MALVASIA | 1 | | | 11,1 |
| MALVEM/C | 34 | | | 2 |
| MALVI | 5683 | | INDIGO | 29,2 |
| MANAGUA | 12 | | | 7,8 |
| MANAGUA/DEK | 12 | | | 51,1 |
| MANAGUA/DEK | B105 | | | 3,5 |
| MANAGUA/DEK | B105 | IMP | | 5 |
| MANAGUA/SUPERPES | 12 | | | 6,8 |
| MANAGUA/SUPERPES | B295 | | | 18,3 |
| MANAGUA/SUPERPES/I | 12 | | | 18,5 |
| MANCIO | 1123 | | | 8,2 |
| MANN/DECA | 1 | | | 23,4 |
| MANN/DECA | 51 | | | 17,7 |
| MANN/DECA | 52 | | | 5,5 |
| MANTA/MC | 5508 | | SALVIA | 15,2 |
| MANTA/WAX/IMP | 1611 | | BLU | 27,3 |
| MANTA/WAX/IMP | 5508 | | SALVIA | 7 |
| MANUELA/K/L/V | 50 | | PRONTOT | 23,3 |
| MANZONI | 50 | | | 27 |
| MAPPI | 1536 | | NERO | 3 |
| MARANON | 12 | | | 1,8 |
| MARAPET/MULTI | 2 | | | 5 |
| MARAT | 357 | | | 29,2 |
| MARCIANA/A | B130 | | | 2,7 |
| MARCIANA/B | B128 | | | 6,1 |
| MARCIANA/C | B128 | | | 11,2 |
| MARCIANA/D | B128 | | | 17,3 |
| MARCIANA/F | B130 | | | 5,5 |
| MAREA | 3014 | | | 10,3 |
| MARGA/A | 324 | | | 41,6 |
| MARGA/A | 347 | | | 62,4 |
| MARGA/A | 349 | | | 1,8 |
| MARGA/A | 353 | | | 53,1 |
| MARIANNA | 165 | | | 21,6 |
| MARIBEL/A | 3000 | | | 14,15 |
| MARIBEL/B | 3000 | | | 6,64 |
| MARIBEL/C | 3000 | | | 16,35 |
| MARION | 12 | | | 3 |
| MARION | 1537 | | OTTICO | 44,9 |
| MARION | 9322 | | | 3 |
| MARION | 9377 | | | 45,1 |
| MARION | 9396 | | | 3 |
| MARION | A326 | | | 3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| MARION | A488 | | | 3 |
| MARION | A885 | | | 20,6 |
| MARION | B212 | | | 3 |
| MARION/K | 12 | | | 26,5 |
| MARION/K/I | 9825 | | | 9,5 |
| MARLA/250 | 66 | | | 6 |
| MARLA/537/250 | 18 | 12 | | 23,1 |
| MARLA/6000/M/150 | 18 | 12 | | 18,72 |
| MARLA/IMP/6000/M/150 | 18 | 12 | | 4,29 |
| MARLA/STRETCH | 544 | | | 8 |
| MARLIANA | 4486 | | CAMMELL | 27,3 |
| MARQUEZ | 10 | | | 6 |
| MARQUEZ | 60 | | | 7 |
| MARQUEZ/ROV | 110 | | | 4,4 |
| MARRADI | 12 | | | 24 |
| MARRADI/DEK | 12 | | | 19,3 |
| MARZIA | 1 | | | 6,2 |
| MARZIA | 2 | | | 14,2 |
| MARZIA | 13 | | | 15,7 |
| MARZIA | 90 | | | 65,8 |
| MARZIA | 308 | | | 5,5 |
| MARZIA | 601 | | | 2,4 |
| MARZIA | 3382 | | | 2,9 |
| MARZIA/DEK | 55 | | | 2 |
| MARZIA/DEK | 602 | | | 12,2 |
| MARZIA/ECO | 402 | | | 19,3 |
| MARZIA/ECO | 451 | | | 21,4 |
| MASAI | 1 | | | 3,2 |
| MASIO | IMP | 1233 | | 10,4 |
| MASIO | 1233 | 106 | OXFORDT | 31,3 |
| MASS/TF | NERO | | | 37,7 |
| MAUKE/GI | 7 | | | 31 |
| MAVVIO | 206 | | | 21,9 |
| MAVVIO | 256 | | | 16,6 |
| MAVVIO | 303 | | | 17,8 |
| MAXALTO | 1 | | | 8,6 |
| MAXIM/GIANT/EXPL | 101 | | | 11 |
| MAXIM/GIANT/EXPL | 102 | | | 35 |
| MAXIM/GIANT/EXPL | 103 | | | 42,3 |
| MAXIM/GIANT/EXPL | 103 | OLIV | | 2,6 |
| MAXIM/MEGA/CHECK | 101 | NEWC | | 2,3 |
| MAYAGUANA/TP | 12 | | | 15,43 |
| MEDEL | 4 | | | 2 |
| MEDEL/B/TP | 9875 | | | 5 |
| MEDEL/B/TP | B426 | | | 20,8 |
| MEDEL/B/TP | B427 | | | 6 |
| MEDEL/B/TP | B447 | | | 14,5 |
| MEDEL/TP | 9880 | | | 29 |
| MEDEL/TP | B108 | | | 37,5 |
| MEDEL/TP | B427 | | | 5 |
| MEDEL/TP | B447 | | | 5 |
| MEGAN/C/GB | 12 | | | 35 |
| MEGAN/C/GB | 9396 | | | 31,5 |
| MELATA | 1 | | | 13,7 |
| MELATA | 51 | | | 22,2 |
| MELATA | 101 | | | 27,2 |
| MELATA | 102 | | | 13,3 |
| MELATA | 120 | | | 17,7 |
| MELATA | 151 | | | 37,6 |
| MELATA/GR | 220 | | | 12,2 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| MELATA/GR | 222 | | | 13,1 |
| MELATA/GR | 301 | | | 3,3 |
| MELATA/GR | 351 | | | 6,4 |
| MELATA/GR | 401 | | | 12,86 |
| MELCHIORRE | 10 | | | 35,5 |
| MELCHIORRE | 12 | | | 5,2 |
| MELCHIORRE | 13 | BLK | | 12 |
| MENDOZA | 284 | | | 12,1 |
| MENEO | 5266 | | BLU | 12,2 |
| MENO | 3095 | | | 20,9 |
| MERIMANSK/LIGHT | 2 | | | 10,7 |
| MERIMANSK/LIGHT | 151 | WINE | | 12,1 |
| MERIMANSK/LIGHT | 152 | NAVY | | 11 |
| MERIMANSK/LIGHT | 153 | MUST | | 9,5 |
| MERIVA | 4456 | | | 5 |
| MERIVA | 4463 | | | 2,5 |
| MERIVA | 6851 | | | 9,3 |
| MERIVA | 6852 | | | 9,2 |
| MERIVA | 6854 | | | 9,8 |
| MERIVA | 6855 | | | 5,8 |
| MERIVA | 6861 | | | 10,5 |
| MERIVA | 7154 | * | | 33,7 |
| MERIVA | 7206 | | | 0,6 |
| MERIVA | 7251 | | | 18,3 |
| MERIVA | LGHT | GREY | | 1,5 |
| MERIVA/DEK | 2154 | | | 5 |
| MERIVA/DEK | 2651 | GREY | | 25,5 |
| MERIVA/DEK | 4297 | RED | | 3 |
| MERIVA/DEK | 4658 | | | 2,5 |
| MERIVA/DEK | 4851 | | | 3,3 |
| MERIVA/DEK | 5002 | | | 1 |
| MERIVA/DEK | 5302 | | | 29,8 |
| MERIVA/DEK | 6301 | | | 12,42 |
| MERIVA/DEK | 6316 | | | 16,88 |
| MERIVA/DEK | 6316 | LAVE | | 19,4 |
| MERIVA/DEK | 6317 | | | 7 |
| MERIVA/DEK | 6318 | BILA | | 18,8 |
| MERIVA/DEK | 6319 | BLUE | | 15,02 |
| MERIVA/DEK | 6752 | | | 9,1 |
| MERIVA/DEK | 6753 | | | 6,3 |
| MERIVA/DEK | 6862 | | | 20,7 |
| MERIVA/DEK | 7206 | | | 5,9 |
| MERIVA/GIANT/DEK | 214 | NAVY | | 8,6 |
| MERIVA/LIGHT/UNI | 4066 | | | 12,7 |
| MERIVA/LIGHT/UNI | 4551 | | | 6 |
| MERIVA/LIGHT/UNI | 4566 | | | 29,8 |
| MERIVA/LIGHT/UNI | 4571 | | | 11 |
| MERIVA/LIGHT/UNI/DEK | 4055 | | | 6,2 |
| MERIVA/LIGHT/UNI/DEK | 4098 | | | 17,8 |
| MERIVA/LIGHT/UNI/DEK | 4249 | | | 1,2 |
| MERIVA/LIGHT/UNI/DEK | 4502 | | | 13,6 |
| MERIVA/LIGHT/UNI/DEK | 4512 | | | 1,6 |
| MERIVA/SOFT/L | 6813 | | | 28,6 |
| MERIVA/SOFT/L | 6901 | | | 20,4 |
| MERIVA/UNI | 2484 | | | 6,5 |
| MERIVA/UNI | 4229 | | | 1,96 |
| MERIVA/UNI | 4230 | | | 1,1 |
| MERIVA/UNI | 4248 | PETA | | 1,72 |
| MERIVA/UNI | 4298 | | | 21,3 |
| MERIVA/UNI | 4299 | | | 6,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| MERIVA/UNI/DEK | 4270 | * | | 9,8 |
| MERIVA/UNI/DEK | 4279 | | | 36,9 |
| MERIVA/UNI/DEK | 4296 | | | 25,4 |
| MERIVA/UNI/DEK | 7081 | | | 13,4 |
| MERIVA/UNI/JC | 4298 | | | 3,42 |
| MERLARA/C | 51 | | | 13,5 |
| MEXAL/TP/E | B523 | | | 30,1 |
| MICIO | 5283 | | BLU | 31,9 |
| MICLA | 2 | | | 25 |
| MIGNOLO | 1 | | | 4,3 |
| MIKE | 12 | | | 77,5 |
| MIKE | 636 | | | 6,4 |
| MIKE | 50** | | | 1,7 |
| MIKE/BALZABOUCLE'100 | 2 | | | 47,4 |
| MIKE/BLURRED/PLAIDSW | 2802 | BLGR | | 25,06 |
| MIKE/BLURRED/PLAIDSW | 2803 | TBRD | | 32,7 |
| MIKE/BLURRED/PLAIDSW | 2804 | MDGR | | 1,7 |
| MIKE/BLURRED/PLAIDSW | 2805 | TBRD | | 5 |
| MIKE/DEK | 12 | | | 1 |
| MIKE/DEK | B109 | | | 1,9 |
| MIKE/DEK | B483 | | | 26 |
| MIKE/DEK | B515 | | | 28,9 |
| MIKE/DELAVE' | 1 | | | 3,8 |
| MIKE/DELAVE' | 2 | | | 3 |
| MIKE/DELAVE' | 3 | | | 12,4 |
| MIKE/K | 2487 | | | 27,1 |
| MIKE/K | 3049 | | | 39 |
| MIKE/MIXEDSTRIPE/SW | 1 | MDGR | | 1,3 |
| MIKE/MULTI | 18 | | | 4,1 |
| MIKE/MULTI | 83 | LICO | | 4,5 |
| MIKE/MULTI | 348 | | | 4 |
| MIKE/MULTI | 600 | | | 7,7 |
| MIKE/MULTI | 615 | | | 27,6 |
| MIKE/MULTI | 621 | | | 8,9 |
| MIKE/MULTI | 622 | | | 7,2 |
| MIKE/MULTI | 634 | | | 12,6 |
| MIKE/MULTI | 635 | | | 10,3 |
| MIKE/MULTI | 638 | | | 9,8 |
| MIKE/MULTI | 639 | | | 10,3 |
| MIKE/MULTI | 640 | | | 9,9 |
| MIKE/MULTI | 641 | | | 10,3 |
| MIKE/MULTI | 642 | | | 9,8 |
| MIKE/MULTI | 644 | | | 10,2 |
| MIKE/MULTI | 645 | | | 12,7 |
| MIKE/MULTI | 646 | | | 10,3 |
| MIKE/MULTI/DEK | 621 | | | 8,5 |
| MIKE/MULTI/KARO | 2603 | GRAY | | 3,5 |
| MIKE/MULTI/KARO | 2604 | TAUP | | 3 |
| MIKE/MULTI/KARO | 2605 | NVTP | | 15,7 |
| MIKE/MULTI/KARO/SW | 2610 | BLOL | | 33,2 |
| MIKOL | 3043 | | | 10,4 |
| MILFORD/A | 12 | DIFE | | 18,1 |
| MILOS | 9090 | | | 15,5 |
| MILOS | B299 | | | 42,5 |
| MILOS | B299 | BLU | | 4,8 |
| MILOS | B337 | VERD | | 15,4 |
| MILOS/MEL | 17 | | ANTRACI | 18,3 |
| MILU' | 5615 | | BEIGE | 9,2 |
| MINAO | 8 | | | 26 |
| MIND | 2633 | | KAKI | 8,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| MINDY/A | 1 | | | 82,2 |
| MINDY/A | 25 | | | 15,52 |
| MINDY/B | 1 | | | 68,4 |
| MINDY/B | 7 | SAND | | 1 |
| MINDY/B | 12 | ERED | | 10,4 |
| MINDY/B | 19 | NAVY | | 1 |
| MINDY/B | 20 | SKY | | 17,5 |
| MINDY/B | 25 | | | 4,69 |
| MINDY/C | 25 | | | 5,71 |
| MINDY/D | 1 | | | 52,3 |
| MINDY/D | 25 | | | 19,57 |
| MINDY/E | 1 | | | 59,6 |
| MINDY/E | 25 | | | 7,34 |
| MINDY/ECO/A | 19 | | | 8,9 |
| MINDY/ECO/D | 19 | | | 8,5 |
| MINDY/ECO/F | 19 | | | 10,7 |
| MINDY/ECO/G | 19 | | | 3 |
| MINDY/F | 1 | | | 54,4 |
| MINDY/F | 1 | TIPO | | 7,3 |
| MINDY/F | 25 | | | 24,91 |
| MINDY/UNI/A | 119* | * | | 37,68 |
| MINDY/UNI/B | 119* | * | | 36,85 |
| MINDY/UNI/B | 119* | DIFE | | 26,2 |
| MINDY/UNI/C | 119* | * | | 27,16 |
| MINDY/UNI/E | 119* | * | | 18,91 |
| MIRAGGIO/W | 9322 | NAVY | | 2,5 |
| MIRNA/A | 3 | | | 23,1 |
| MIRNA/B | 52 | | | 19,9 |
| MIRNA/B | 53 | | | 37,6 |
| MIRO' | 644 | | GRIGIOP | 23,4 |
| MIRTILLO | 2021 | | | 21,9 |
| MOET | 8 | | | 27,2 |
| MOLA/PES | 103 | | | 19,8 |
| MOLA/PES | 156 | | | 49,8 |
| MOLINO | 345 | BEIG | | 10 |
| MOLITA | 1536 | | NERO | 43,8 |
| MOLTENO | 12 | | | 31,2 |
| MOLTENO | 8509 | | BLU | 8,4 |
| MOLTENO | B199 | | | 31,8 |
| MOLTENO/BI/COST/STP | 53 | | | 9 |
| MOLTENO/BI/PES/STP | 3 | | | 19,3 |
| MOLTENO/BI/STP | 53 | | | 8,6 |
| MOLTENO/CUT/TP/A | 12 | | | 3 |
| MOLTENO/CUT/TP/B | 12 | | | 5,5 |
| MOLTENO/CUT/TP/C | NERO | | SPECIAL | 4 |
| MOLTENO/CUT/TP/D | 12 | | | 2 |
| MOLTENO/CUT/TP/G | 12 | | | 3 |
| MOLTENO/CUT/TP/H | NERO | | SPECIAL | 1 |
| MOLTENO/CUT/TP/M | 12 | | | 5 |
| MOLTENO/CUT/TP/N | 12 | | | 3 |
| MOLTENO/MULTI | 1905 | | | 55,5 |
| MOLTENO/TF | 56 | | | 53 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 603 | /5 | | 21 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 12/5 | | | 21,7 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 17/5 | | | 14,7 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 2487 | /5 | | 21,4 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 2642 | /5 | | 25,4 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | 4158 | /5 | RUGGINE | 7 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | B133 | /5 | | 23,6 |
| MOLTENO/TP/PES/STP | B419 | /5 | | 23,4 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| MOLTENO/TP/STP | 603 | /3 | | 18,6 |
| MOLTENO/TP/STP | 12/3 | | | 24,6 |
| MOLTENO/TP/STP | 17/3 | | | 5 |
| MOLTENO/TP/STP | 2487 | /3 | | 26,4 |
| MOLTENO/TP/STP | 2642 | /3 | | 23,8 |
| MOLTENO/TP/STP | 4158 | /3 | RUGGINE | 23,6 |
| MOLTENO/TP/STP | B133 | /3 | | 23,9 |
| MOLTENO/TP/STP | B419 | /3 | | 1,7 |
| MOLTENO/TP/STP/3 | B419 | | | 53,8 |
| MOLTENOFRANGECUTTP12 | 12 | | | 10,7 |
| MOLVENO/TWILL/TP | B352 | | | 16,4 |
| MOMENT | 1233 | | OXFORDT | 42,7 |
| MONA | 1657 | | | 12 |
| MONALDO | 5912 | | BLU | 9,2 |
| MONDELLO | 900 | | | 8,1 |
| MONROE/TP | B477 | CIEL | | 0,5 |
| MONROE/TP | B478 | ROUG | | 1,5 |
| MONSELICE | VARI | | | 194,2 |
| MONTALE | 50** | | | 18,7 |
| MORAGA | B101 | | | 17,4 |
| MORAGA | B273 | | | 12 |
| MORAGA | B274 | | | 29,7 |
| MORANTE | 50** | | | 5,8 |
| MORAVIA | 50** | | | 16,9 |
| MORECCIO | 5 | | | 38,1 |
| MORELLO | 1536 | | NERO | 18,7 |
| MORENA | 3604 | FNAV | | 1,5 |
| MORENA | A467 | TEST | | 40,5 |
| MORENA | A645 | POWD | | 1,5 |
| MORENA | DECA | NERO | | 6 |
| MORENA/JV | 12 | BLK | | 33,7 |
| MORENA/JV | 3604 | | | 20,1 |
| MORENA/JV | B378 | TRUE | | 33,2 |
| MORENA/LUX | B327 | PURP | | 49,4 |
| MORENA/LUX/DECA | 12 | | | 8,3 |
| MORENA/R | 12 | | | 6,9 |
| MORENA/SOFT/JV | 1503 | TEST | | 36,4 |
| MORENA/SOFT/JV | A693 | | | 19,3 |
| MORENA/SOFT/JV | A694 | TEST | | 47,8 |
| MORENA/SOFT/JV | A972 | TEST | | 48,9 |
| MORENA/SOFT/JV | A983 | TEST | | 46,6 |
| MORENA/SOFT/JV | A995 | TEST | | 11,8 |
| MORENA/SOFT/JV | A996 | TEST | | 42,8 |
| MORENTAK | 9323 | TEST | | 50,7 |
| MORENTAK | B315 | TEST | | 53,6 |
| MORENTAK | B316 | TEST | | 45 |
| MORENTAK | B317 | TEST | | 41,2 |
| MORENTAK | B340 | TEST | | 52,2 |
| MORENTAK | B347 | TEST | | 20 |
| MORENTAK | B348 | TEST | | 20 |
| MORENTAK | B349 | TEST | | 20 |
| MORENTAK/MULTI | 390 | TEST | | 10 |
| MORENTAK/MULTI | 603 | MGRE | | 95,3 |
| MORENTAK/MULTI | 655 | TAWN | | 3 |
| MORFO | 1536 | | NERO | 10,26 |
| MORSO | 1 | | | 26,4 |
| MORUROA/GI | 3 | | | 17 |
| MORUROA/GI | 54 | | | 29,1 |
| MORUROA/GI | 102 | | | 14,9 |
| MULO | 5266 | | BLU | 10,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| MURES | 3138 | | | 8,5 |
| MURMANSK/DEK/UNI | 3154 | | | 9 |
| MURMANSK/DEK/UNI | 4311 | | | 9,2 |
| MURMANSK/FANT | 4556 | | | 8,9 |
| MURMANSK/FANT | 4606 | | | 34 |
| MURMANSK/FANT/FRANGE | 4606 | | | 1,9 |
| MURMANSK/L/B | 1553 | | | 13,9 |
| MURMANSK/LDE8000M150 | 3105 | 12 | | 15,71 |
| MURMANSK/LIGHT/L/UNI | 3124 | | | 31,1 |
| MURMANSK/LIGHT/L/UNI | 3151 | | | 19,6 |
| MURMANSK/LIGHT/UNI | 3106 | | | 14,3 |
| MURMANSK/LIGHT/UNICI | 3105 | | | 3 |
| MURMANSK/LIGHT/UNICI | 3106 | | | 18,7 |
| MURMANSK/LIGHT/UNICI | 4302 | CARA | | 3 |
| MURMANSK/LIGHTMULTIC | 4301 | | | 26,2 |
| MURMANSK/UNI/L | 3145 | | | 15,5 |
| MURMANSK/W/L | 3106 | | | 23 |
| MURRAY/H | 154 | | | 48,3 |
| NACHO | 4 | | | 10,2 |
| NAILA | 1536 | | NERO | 31,6 |
| NAIMI | 3095 | | | 12,4 |
| NAMASTE | 1 | | | 30,1 |
| NAMASTE | 151 | | | 39,1 |
| NAMASTE | 201 | | | 7,6 |
| NAMIKO | 284 | | | 29,5 |
| NASH | 3014 | | | 7,8 |
| NATALIA/LIGHT/A/DEK | 101 | | | 32,6 |
| NAUSICA | 12 | | | 32,8 |
| NAUSICA | 8509 | | BLU | 40,1 |
| NAUSICA/DEK | 12 | | | 10,5 |
| NAUSICA/DEK | 8509 | | BLU | 32,9 |
| NAVACOS/TP | A816 | | | 25,8 |
| NAVACOS/TP/DEK | A820 | * | | 28,9 |
| NEBRASKA | 3301 | | | 24,6 |
| NEBRASKA | 3558 | | | 20,9 |
| NEBRASKA | 3611 | * | | 20,8 |
| NEBRASKA | 3655 | | | 14,7 |
| NEBRASKA | 3663 | | | 10 |
| NEBRASKA/AC | 3256 | | | 5,2 |
| NEBRASKA/AC/TRA | 3256 | /1 | | 3 |
| NEBRASKA/FANT/PES | 3701 | | | 19 |
| NEBRASKA/LUREX/DB | 12 | | | 22,1 |
| NEBRASKA/LUREX/DB | 12 | BLK | | 2 |
| NEBRASKA/LUX/S | 1 | | | 8 |
| NEBRASKA/T | 3256 | | | 14 |
| NEFERTITI/DEK/UNI | 135 | | | 25,8 |
| NEFERTITI/ECO/F | 20 | | | 17 |
| NEGEV | 52 | | | 8,4 |
| NEIRONE/C | 3095 | | | 11,5 |
| NELIA | 1 | | | 20,5 |
| NEMESI | 4 | | | 19,76 |
| NERBO/TF | 12 | | | 6,9 |
| NEVEN | 106 | | | 2 |
| NEVEN | 119 | | | 46,2 |
| NEVEN/8373 | 106/ | 999 | | 27,8 |
| NEVER | 5283 | | BLU | 41,7 |
| NEWPORT/PES/DEK | 303 | | | 1,8 |
| NIAGARA/DEK | 8509 | | BLU | 7,3 |
| NICHE | 284 | | | 10,7 |
| NIEVO | 12 | A | | 10 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-----------------|--------|------|-------------|-------|
| NIEVO | 857 | | | 9,86 |
| NIEVO/A | 501 | | | 19,4 |
| NIEVO/A | 553 | | | 31,2 |
| NIEVO/A | 601 | | | 38,6 |
| NIEVO/A | 651 | | | 12,5 |
| NIEVO/A | 701 | | | 34,5 |
| NIEVO/A | 927 | | | 14,3 |
| NIEVO/A/8373 | 601/ | 999 | | 27,6 |
| NIEVO/A/LX | 1 | | | 35,75 |
| NIEVO/A/LX | 51 | | | 30,8 |
| NIEVO/A/LX | 101 | | | 28,5 |
| NIEVO/A/LX | 151 | | | 8,5 |
| NIEVO/A/PES | 927 | | | 22,3 |
| NIEVO/A/PES/IMP | 501 | | | 2 |
| NIEVO/B | 127 | | | 19,6 |
| NIEVO/B | 158 | | | 24,1 |
| NIEVO/B | 159 | | | 14 |
| NIEVO/B | 207 | | | 14,1 |
| NIEVO/B | 255 | | | 46,7 |
| NIEVO/B | 351 | | | 35,3 |
| NIEVO/B | 408 | | | 37,4 |
| NIEVO/B | 451 | | | 22,6 |
| NIEVO/B | 1027 | | | 46 |
| NIEVO/B/PES | 1027 | | | 11 |
| NIEVO/PES | 857 | | | 20,5 |
| NIKKY | 1536 | | NERO | 16,2 |
| NIMIS | 6 | | | 10,3 |
| NINJA | 5 | | | 32,4 |
| NIPPLES | 5266 | | BLU | 21,9 |
| NISBA | 2 | | | 33,7 |
| NITRO/D/IMP | 1967 | | VERDE | 34,2 |
| NITRO/S/IMP | 1967 | | VERDE | 34,2 |
| NOASCA | B114 | | | 11,9 |
| NODO | 1532 | | | 13,2 |
| NOFOG/A | 1 | | | 17,8 |
| NOFOG/B | 1 | | | 17,2 |
| NONO | 1041 | | | 9 |
| NONO | 1365 | | BLUSCUR | 4 |
| NOODLE | 1 | | | 22,5 |
| NORWALK/TF/A | 544 | | | 16,5 |
| NORWALK/TF/B | 544 | | | 4,2 |
| NORWALK/TF/C | 544 | | | 6,9 |
| NORWALK/TF/C | 598 | PERL | | 16,4 |
| NORWICH/DEK | 8509 | | BLU | 10,3 |
| NOUMEA/A | 1 | | | 16,5 |
| NOUMEA/B | 1 | | | 22,2 |
| NOUMEA/C | 1 | | | 22,9 |
| NOUMEA/D | 1 | | | 30,2 |
| NUBILE/BIO | 2 | | | 2,28 |
| NUDE/TF/BIO | 4901 | | | 9,22 |
| NUDE/TF/BIO | 4951 | | | 10,22 |
| NUDE/TF/BIO | 5001 | | | 9,42 |
| NUDE/TF/BIO | 5051 | | | 11,42 |
| NUDE/TFD | 2205 | | | 2,4 |
| NURAGUS | 5 | | | 11 |
| NYDIA | B104 | | | 33 |
| OBITO | 1750 | | | 12,85 |
| OCTAVIA/BARRE' | 2 | | | 1,1 |
| OCTAVIA/FANT | 13 | | | 1 |
| ODETTE/LUX | A933 | BLUE | | 24,3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------|--------|------|-------------|-------|
| ODETTE/LUX | A934 | NAVY | | 2,2 |
| OFESO | 50 | | | 23 |
| OILY | 5443 | | BLU | 31,3 |
| OLEANDRO | 5843 | | | 15,7 |
| OLIENA | 3 | | | 33,2 |
| OLIMPIA | 1536 | | NERO | 20,8 |
| OMBRONE | A809 | RED | | 34,4 |
| OMBRONE/DEK | 12 | | | 14,8 |
| OMBROSO | 1536 | | NERO | 7,4 |
| ONEGA | 5443 | | BLU | 27,1 |
| OPIUM | 5941 | | BEIGE | 11 |
| ORANGE | 1233 | | OXFORDT | 20 |
| OREMO | 284 | | | 36,3 |
| OREY | 1 | | | 16,2 |
| ORINACA | 4247 | | | 38,5 |
| ORINACA/LIGHT | 1 | | | 3 |
| ORINACA/LIGHT | 2 | | | 5 |
| ORINACA/LIGHT | 3 | | | 5 |
| ORINACA/LIGHT | 4 | | | 5 |
| ORPHEA | 8509 | | BLU | 30 |
| ORPHEA/DEK | 8509 | | BLU | 7,5 |
| ORPHEA/DEK | A787 | | | 14,5 |
| ORSOGNA | 536 | | | 52,8 |
| ORSOGNA | 9396 | | | 14,2 |
| ORTENSIA/DS/E | 12 | | | 6,9 |
| ORTENSIA/DS/E | B514 | | | 21 |
| ORTENSIA/DS/F | 4486 | CAME | CAMMELL | 12,7 |
| ORTENSIA/DS/G | A814 | | | 13,4 |
| ORTLES/DL/PXC | 125 | | | 24,5 |
| OSIRIS/F | 5 | | | 10,6 |
| OTRANTO | 2 | | | 23,3 |
| OTRO | 5443 | | BLU | 32,6 |
| OTRO/STRETCH | 1233 | | OXFORDT | 24,6 |
| OXFORD | 102 | | | 15 |
| PACECO | 2592 | | | 11,3 |
| PACHA | 1 | | | 16,4 |
| PACHINO | 2 | | | 17,8 |
| PADAUNG/A | 1 | | | 3,4 |
| PADAUNG/B | 1 | | | 3,2 |
| PADUN | 5443 | | BLU | 8,6 |
| PAGIO/E | 1657 | | | 42,4 |
| PAGIO/E/PXT | 50 | | PRONTOT | 51,5 |
| PAGOPAGO | 429 | | BEIGE | 14,2 |
| PAGOPAGO | 1283 | | | 3,5 |
| PAITA/MULTI | 8 | | | 1 |
| PAKS | 5443 | | BLU | 18,5 |
| PALMYRA/GI | 5 | | | 10,3 |
| PANAMERA/DEK | 22 | | | 17,5 |
| PANAMERA/DEK | 20* | | | 4,4 |
| PANAMERA/DEK* | 33 | | | 26 |
| PANDO | 5 | | | 50,6 |
| PANDO | 12 | BLK | | 3 |
| PANDO | 9678 | | | 1 |
| PANDO | 9876 | | | 1 |
| PANDO | 9877 | | | 1 |
| PANDO | A185 | | | 38,4 |
| PANDO | A711 | SP | | 49,2 |
| PANDO | B126 | | BEIGE | 10,2 |
| PANDO/GB | 8145 | | GRIGIO | 8,8 |
| PANDO/GB | 9681 | | | 5,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|-------------|-------|
| PANDORA | 1 | | 14 |
| PANE/IMP | 1536 | NERO | 56,5 |
| PANFILO/LIGHT/TP | 1438 | | 33,4 |
| PANNOCCHIA | 1233 | OXFORDT | 12,9 |
| PAPER | 5941 | BEIGE | 15,4 |
| PAPILLON | 251 | | 5,7 |
| PAPILLON | 301 | | 14,6 |
| PAPILLON | 357 | | 23,1 |
| PAPILLON | 405 | | 22 |
| PARACAS | 4 | | 5,5 |
| PARATI | 1536 | NERO | 6,4 |
| PARKING/FANT/BN | 1 | | 15,1 |
| PARKING/FANT/BN | 51 | | 21,1 |
| PARKING/FANT/BN | 101 | | 20,9 |
| PARKING/FANT/BN | 151 | | 17,2 |
| PARKING/FANT/BN | 201 | | 17,9 |
| PARKING/FANT/BN | 251 | | 18,5 |
| PARKING/FANT/BN | 301 | | 18,5 |
| PARKING/FANT/BN | 351 | | 22,1 |
| PARKING/FANT/BN | 401 | | 21,7 |
| PARKING/FANT/BN | 451 | | 14,5 |
| PARKING/TP | B454 | | 22,1 |
| PASCO/A | 59 | | 20,7 |
| PASCO/A | 61 | | 3,2 |
| PASCO/A | EX26 | | 19,3 |
| PASCO/B/DEK | 59 | | 13,6 |
| PASCO/DEK/C | 59 | | 36,3 |
| PASSWORD | 1 | | 9,6 |
| PATMOS | 1 | | 7,08 |
| PAULINA | 5843 | | 13,8 |
| PAVESE | 1 | | 48,7 |
| PAVESE/DEK | 1 | | 25,5 |
| PAVESE/DEK | 3 | | 7,5 |
| PECCIA | 1536 | NERO | 8,8 |
| PEDALE/ENZIMI | 1 | | 5,5 |
| PEDALE/WAX | 1 | | 7,3 |
| PEMBA/GI | 4 | | 13,2 |
| PEORNA | 1539 | | 27,4 |
| PEPATO/DEK/370 | 1 | | 4,3 |
| PEPATO/DEK/500 | 2 | | 9,9 |
| PEROLLA/D | 201 | | 11,03 |
| PESCARA/L/H | 12 | | 101,5 |
| PESCHICI | B107 | | 6,43 |
| PESCHICI/DEK | B132 | | 36,9 |
| PESTO | 5443 | BLU | 3,7 |
| PICANTO | 5889 | | 23,9 |
| PIEGA | 5988 | | 9,6 |
| PILATES | 10 | | 42,2 |
| PILATES | 11 | | 20 |
| PINNA | 1 | | 5 |
| PINOT | 1 | | 23,5 |
| PINOT | 51 | | 10,95 |
| PINOT | 101 | | 11,45 |
| PINT | 3014 | | 8,5 |
| PINZA | 1536 | NERO | 19 |
| PINZOLO | B197 | | 7,8 |
| PIOMBINO/A | 12 | | 5,4 |
| PIOMBINO/B | 12 | | 8,8 |
| PIOMBINO/C | 12 | | 6,4 |
| PIRITTA | 1536 | NERO | 8,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|--------------------|--------|------|-------------|-------|
| PIRUW | 52 | | | 9,1 |
| PIRUW/PES | 82 | | | 5,7 |
| PISTACCHIO | 1536 | | NERO | 13 |
| PLINIO | 1041 | | | 13,33 |
| POBEDA/UNI/DEK | 1905 | | | 37,7 |
| PODRA/136 | 1443 | NERO | | 3,86 |
| POIPET | 1041 | | | 6,4 |
| POIPET | 1365 | | BLUSCUR | 14,9 |
| POIS | 5266 | | BLU | 14,2 |
| POLLICA | 1365 | | BLUSCUR | 10,1 |
| POLLICE | 2314 | | | 13,3 |
| POLLINO | 1 | | | 5,2 |
| POLLINO | 2 | | | 28,3 |
| POLLINO | 3 | | | 4,5 |
| PONCE | 5843 | | | 11,5 |
| PONTILE | 1 | | | 35,4 |
| PORCINO | 5266 | | BLU | 16,2 |
| POTOMAC | 1 | | | 28 |
| POTOS | 1464 | | | 17,1 |
| PREMUDA/A | 1770 | | BLU | 16 |
| PREMUDA/B | 1770 | | BLU | 14,8 |
| PRESAGIO | 1 | | | 13,5 |
| PRIAMO | 3014 | | | 13 |
| PRODIGIO/ECRU/FRIS | 999 | 100 | | 31,2 |
| PROTOTIPO 10092 | TIPO | | | 33 |
| PROTOTIPO 10126 | TIPO | MAL | | 11 |
| PROTOTIPO 10128 | TIPO | | | 3 |
| PROTOTIPO 1022 | TIPO | | | 14 |
| PROTOTIPO 1046 | NERO | | | 18 |
| PROTOTIPO 1048 | TIPO | | | 2 |
| PROTOTIPO 13412 | 0 | | | 12 |
| PROTOTIPO 13433 | 0 | | | 12 |
| PROTOTIPO 14065 | TIPO | | | 8 |
| PROTOTIPO 14227 | PU/B | 701 | | 6,2 |
| PROTOTIPO 14278 | ECRU | | | 4 |
| PROTOTIPO 14359 | "A" | | | 1,7 |
| PROTOTIPO 15253 | 352B | | | 2,2 |
| PROTOTIPO 15284 | TIPO | | | 11,5 |
| PROTOTIPO 15288 | RUGG | MARR | | 2,5 |
| PROTOTIPO 15348 | TIPO | | | 14 |
| PROTOTIPO 15440 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15442 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15444 | TIPO | | | 2,7 |
| PROTOTIPO 15461 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15462 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15464 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15466 | TIPO | | | 1 |
| PROTOTIPO 15668 | TIPO | | | 5,5 |
| PROTOTIPO 15693 | A | | | 1,2 |
| PROTOTIPO 15822 | TIPO | ACC | | 17,1 |
| PROTOTIPO 15834 | 1536 | | | 6,4 |
| PROTOTIPO 15871 | 1536 | | | 5,53 |
| PROTOTIPO 15938 | GREY | | | 12,5 |
| PROTOTIPO 15951 | TIPO | | | 2,6 |
| PROTOTIPO 15974 | MANA | PES | | 3,9 |
| PROTOTIPO 15994 | 1 | | | 25,17 |
| PROTOTIPO 15A66 | NERO | | | 11,7 |
| PROTOTIPO 16029 | A | PROV | | 7,9 |
| PROTOTIPO 16030 | B | PROV | | 7,1 |
| PROTOTIPO 16037 | ROSA | | | 14,8 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-----------------|--------|------|-------------|-------|
| PROTOTIPO 16056 | 1 | | | 19 |
| PROTOTIPO 16103 | 2 | | | 3,9 |
| PROTOTIPO 16104 | 2 | | | 3 |
| PROTOTIPO 16104 | 2 | DEK | | 5 |
| PROTOTIPO 16105 | 2 | | | 1,6 |
| PROTOTIPO 16105 | 2 | DEK | | 5 |
| PROTOTIPO 16106 | 2 | | | 10,1 |
| PROTOTIPO 16106 | 4 | | | 14 |
| PROTOTIPO 16106 | 5 | | | 15 |
| PROTOTIPO 16113 | 512 | | | 8,6 |
| PROTOTIPO 16115 | 59 | | | 7,1 |
| PROTOTIPO 16115 | 59 | DEK | | 8,1 |
| PROTOTIPO 16168 | 1 | | | 11,5 |
| PROTOTIPO 16227 | 1365 | BIGN | | 15 |
| PROTOTIPO 16240 | 1233 | ODRA | | 6,7 |
| PROTOTIPO 16289 | 1 | | | 1,7 |
| PROTOTIPO 16289 | TIPO | | | 43,7 |
| PROTOTIPO 16295 | NAVY | | | 15,3 |
| PROTOTIPO 16304 | 2 | ANTR | | 12,9 |
| PROTOTIPO 16311 | 1 | | | 18 |
| PROTOTIPO 16312 | BEIG | | | 27,8 |
| PROTOTIPO 16316 | NAVY | | | 10,9 |
| PROTOTIPO 16318 | 1 | | | 7 |
| PROTOTIPO 16319 | 1 | | | 2 |
| PROTOTIPO 16325 | 1 | | | 10 |
| PROTOTIPO 16328 | 1 | | | 9 |
| PROTOTIPO 16330 | 1 | | | 1 |
| PROTOTIPO 16338 | 1102 | | | 13,6 |
| PROTOTIPO 16364 | FAZZ | | | 18,3 |
| PROTOTIPO 16367 | COBA | | | 14,4 |
| PROTOTIPO 16369 | 1 | | | 8,4 |
| PROTOTIPO 16387 | 1 | | | 25,8 |
| PROTOTIPO 16390 | 1 | | | 25,3 |
| PROTOTIPO 16394 | 2 | | | 3,87 |
| PROTOTIPO 16394 | 3 | | | 3,48 |
| PROTOTIPO 16399 | 1 | | | 2 |
| PROTOTIPO 16418 | 1 | | | 31,8 |
| PROTOTIPO 16484 | 1 | | | 11,5 |
| PROTOTIPO 16492 | B112 | | | 45,2 |
| PROTOTIPO 16524 | 554 | | | 32,6 |
| PROTOTIPO 16537 | DIS. | "D" | | 26,8 |
| PROTOTIPO 16538 | 1 | | | 15,9 |
| PROTOTIPO 16539 | 1 | | | 2 |
| PROTOTIPO 16564 | 1 | | | 11 |
| PROTOTIPO 16565 | 1 | | | 3,1 |
| PROTOTIPO 16665 | "A" | B147 | | 30,5 |
| PROTOTIPO 16668 | TIPO | | | 43,5 |
| PROTOTIPO 16674 | "A" | NERO | | 18,7 |
| PROTOTIPO 16698 | 1 | | | 2 |
| PROTOTIPO 16701 | 1 | | | 17 |
| PROTOTIPO 16709 | BLU | | | 22,8 |
| PROTOTIPO 16710 | BLU | | | 19,2 |
| PROTOTIPO 16711 | BLU | | | 9,4 |
| PROTOTIPO 16712 | BLU | | | 22,6 |
| PROTOTIPO 16713 | BLU | | | 21,6 |
| PROTOTIPO 16714 | BLU | | | 20,7 |
| PROTOTIPO 16735 | 1 | | | 4,7 |
| PROTOTIPO 16741 | 1 | | | 13,5 |
| PROTOTIPO 16757 | 12 | | | 15,8 |
| PROTOTIPO 16810 | 2 | | | 32 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|--------|
| PROTOTIPO 16874 | 1 | | | 12,7 |
| PROTOTIPO 16882 | 1 | | | 6,1 |
| PROTOTIPO 16883 | 1 | | | 5,9 |
| PROTOTIPO 17025 | 1 | | | 136,77 |
| PROTOTIPO 17033 | 19 | NAVY | | 5,2 |
| PROTOTIPO 17034 | A845 | | | 20,8 |
| PROTOTIPO 17034 | B131 | | | 41,2 |
| PROTOTIPO 17035 | 1 | | | 26,1 |
| PROTOTIPO 17036 | 1 | | | 21,4 |
| PROTOTIPO 17037 | 401 | R/N | | 17 |
| PROTOTIPO 17037 | 402 | B/N | | 21,7 |
| PROTOTIPO 17039 | 1 | | | 13,5 |
| PROTOTIPO 17039 | 2 | | | 15,4 |
| PROTOTIPO 17040 | 2 | | | 20,5 |
| PROTOTIPO 17077 | F/1 | DECA | | 13 |
| PROTOTIPO 17077 | F/7 | DECA | | 7,9 |
| PROTOTIPO 17112 | 1 | | | 6,4 |
| PROTOTIPO 17113 | 1 | | | 8 |
| PROTOTIPO 17124 | 1 | | | 13 |
| PROTOTIPO 17134 | NAVY | | | 6,32 |
| PROTOTIPO 17148 | 1 | | | 16,5 |
| PROTOTIPO 17191 | 1 | | | 18 |
| PROTOTIPO 17192 | 1 | | | 14 |
| PROTOTIPO 17193 | 1 | | | 14 |
| PROTOTIPO 17196 | 1 | | | 8,5 |
| PROTOTIPO 17202 | 1 | | | 24 |
| PROTOTIPO 17210 | NERO | | | 10 |
| PROTOTIPO 17211 | 1 | | | 8,4 |
| PROTOTIPO 17211 | 2 | | | 7,2 |
| PROTOTIPO 17211 | 3 | | | 6,4 |
| PROTOTIPO 17217 | 1 | | | 10,6 |
| PROTOTIPO 17218 | B/5 | | | 3,5 |
| PROTOTIPO 17218 | B/6 | | | 3,5 |
| PROTOTIPO 17219 | B/5 | | | 3,5 |
| PROTOTIPO 17219 | B/6 | | | 3,5 |
| PROTOTIPO 17221 | F/8 | | | 9,8 |
| PROTOTIPO 3348 | 12 | | NEROPIE | 32,5 |
| PROTOTIPO 3370 | 999 | ROSS | GREGGIO | 61,9 |
| PROTOTIPO 3370 | 9016 | | C.ZUCCH | 66 |
| PROTOTIPO 3377/2 | 90J0 | | | 43,9 |
| PROTOTIPO 3470 | Z864 | GRIG | | 49,4 |
| PROTOTIPO 3485 | CILI | | | 39,3 |
| PROTOTIPO 3486 | MARR | | | 43,7 |
| PROTOTIPO 3487 | MARR | | | 44,1 |
| PROTOTIPO 3488 | 12 | | | 32 |
| PROTOTIPO 3495 | GRIG | | | 57,83 |
| PROTOTIPO 3495 | VARI | | | 14 |
| PROTOTIPO 3514 | GRIG | | | 10 |
| PROTOTIPO 3530 | CILI | | | 34,7 |
| PROTOTIPO 3534 | Z246 | | GRIGIO | 54,5 |
| PROTOTIPO 3537 | J914 | BLU | | 29,4 |
| PROTOTIPO 3584 | NERO | | | 40,1 |
| PROTOTIPO 3585 | NERO | | | 38,2 |
| PROTOTIPO 3591 | BLU | | | 16,5 |
| PROTOTIPO 3592 | L392 | BLU | NAVY | 22,3 |
| PROTOTIPO 3593 | L392 | BLU | NAVY | 18,8 |
| PROTOTIPO 3606 | F633 | | ANTRACI | 67,1 |
| PROTOTIPO 3606 | J147 | | VERDE | 65,1 |
| PROTOTIPO 3607 | J255 | FUXI | CICLAMI | 13,43 |
| PROTOTIPO 3628 | K449 | | | 48,7 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|-------|
| PROTOTIPO 3644 | 19 | | | 63,91 |
| PROTOTIPO 3645 | 19 | | | 74,66 |
| PROTOTIPO 3663 | J245 | NBLU | | 114,4 |
| PROTOTIPO 3666 | K456 | | | 18,6 |
| PROTOTIPO 3668 | 1 | | OTTICO | 12 |
| PROTOTIPO 3668 | VARI | | | 45 |
| PROTOTIPO 3669 | 1 | | OTTICO | 21,5 |
| PROTOTIPO 3670 | 1 | | OTTICO | 9,3 |
| PROTOTIPO 3681 | 12 | | NEROPIE | 23,1 |
| PROTOTIPO 3683 | 19 | 4227 | PANNA | 34,12 |
| PROTOTIPO 3695 | 12 | | NEROPIE | 13,1 |
| PROTOTIPO 3696 | 12 | | NEROPIE | 17 |
| PROTOTIPO 3710 | W110 | | | 95,2 |
| PROTOTIPO 3712 | K449 | | | 21,7 |
| PROTOTIPO 3713 | K449 | | | 24,2 |
| PROTOTIPO 3713 | K450 | | | 110,1 |
| PROTOTIPO 3713/A | K449 | | | 40,5 |
| PROTOTIPO 3714 | K449 | | | 21,8 |
| PROTOTIPO 3715 | K446 | | | 71,7 |
| PROTOTIPO 3715 | K449 | | | 18,7 |
| PROTOTIPO 3715/A | K449 | | | 39,1 |
| PROTOTIPO 3717 | K860 | | | 61,6 |
| PROTOTIPO 3718 | 12 | | | 41,8 |
| PROTOTIPO 3720 | 1 | 12 | OTTICO | 20 |
| PROTOTIPO 3721 | 1 | 12 | OTTICO | 19 |
| PROTOTIPO 3726 | BLU | | | 50,4 |
| PROTOTIPO 3734 | BLU | | | 35,5 |
| PROTOTIPO 3734 | ROSS | | | 48,9 |
| PROTOTIPO 3735 | BLU | | | 42,7 |
| PROTOTIPO 3735 | ROSS | | | 55,6 |
| PROTOTIPO 3736 | BLU | | | 59,6 |
| PROTOTIPO 3736 | ROSS | | | 37 |
| PROTOTIPO 3741 | W465 | | | 100,3 |
| PROTOTIPO 3742 | 336 | | TURCHES | 64,6 |
| PROTOTIPO 3742 | 488A | | | 188,7 |
| PROTOTIPO 3742 | 488A | GRIG | | 33,5 |
| PROTOTIPO 3742 | GRIG | | | 3 |
| PROTOTIPO 3742 | K460 | | | 28 |
| PROTOTIPO 3746 | W464 | MENT | | 41 |
| PROTOTIPO 3754 | VARI | | | 21,5 |
| PROTOTIPO 3756 | 999 | | | 41 |
| PROTOTIPO 3757 | K994 | | | 39,2 |
| PROTOTIPO 3758 | K994 | | | 37 |
| PROTOTIPO 3761 | 999 | RES | GREGGIO | 42,2 |
| PROTOTIPO 3762 | VARI | | | 19,7 |
| PROTOTIPO 3767 | 12 | 12 | NEROPIE | 14,8 |
| PROTOTIPO 3772 | W769 | | | 61,9 |
| PROTOTIPO 3778 | BLU | | | 73,5 |
| PROTOTIPO 3778 | NERO | | | 74,4 |
| PROTOTIPO 3784 | VARI | | | 26 |
| PROTOTIPO 3788 | K958 | | | 27,5 |
| PROTOTIPO 3788 | K959 | | | 49,3 |
| PROTOTIPO 3795 | 116A | NAVY | | 55,2 |
| PROTOTIPO 3796 | VARI | | | 131,1 |
| PROTOTIPO 3823 | GRIG | | | 22,2 |
| PROTOTIPO 3827 | 12 | | NEROPIE | 9,5 |
| PROTOTIPO 50473 | NERO | | | 25,2 |
| PROTOTIPO 50501 | IQUI | ECO | | 47,8 |
| PROTOTIPO 50531 | FAZZ | | | 15,2 |
| PROTOTIPO 50534 | FLNC | FLAT | | 21,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| PROTOTIPO 50732 | FAZZ | | | 33,7 |
| PROTOTIPO 50734 | FAZZ | | | 42,5 |
| PROTOTIPO 50748 | FAZZ | | | 53,5 |
| PROTOTIPO 50752 | FAZZ | | | 90 |
| PROTOTIPO 50775 | GREY | | | 48,7 |
| PROTOTIPO 50792 | . | | | 29,5 |
| PROTOTIPO AJ17271 | 1 | | | 17,4 |
| PROTOTIPO AJ17329 | 1 | | | 6 |
| PROTOTIPO AJ17342 | 1 | | | 3,9 |
| PROTOTIPO AJ17354 | 1 | DEK | | 12 |
| PROTOTIPO AJ17354 | 2 | | | 11,1 |
| PROTOTIPO AJ17354 | 3 | | | 12 |
| PROTOTIPO AJ17368 | 1 | | | 4,6 |
| PROTOTIPO AJ17369 | 1 | | | 9,7 |
| PROTOTIPO AJ17370 | 1 | | | 5,4 |
| PROTOTIPO AV17236 | 1 | | | 8,6 |
| PROTOTIPO AV17237 | 1 | | | 7,8 |
| PROTOTIPO AV17237 | 2 | | | 6,5 |
| PROTOTIPO AV17270 | 1 | | | 4,9 |
| PROTOTIPO AV17310 | D.2 | | | 4 |
| PROTOTIPO AV17355 | 1 | | | 14 |
| PROTOTIPO AV17356 | 1 | | | 14,3 |
| PROTOTIPO AV17357 | 1 | | | 15,9 |
| PROTOTIPO AV17367 | 1 | | | 24,5 |
| PROTOTIPO C50108 | FAZZ | | | 10,5 |
| PROTOTIPO C50119 | BRAD | ECO | | 45 |
| PROTOTIPO C50161 | BRAD | ECO | | 41 |
| PROTOTIPO C50248 | FAZZ | | | 6 |
| PROTOTIPO C50252 | FAZZ | | | 26 |
| PROTOTIPO C50267 | B/N | | | 7,9 |
| PROTOTIPO C50274 | ROYA | | | 9,1 |
| PROTOTIPO C50385 | - | | | 22,3 |
| PROTOTIPO C50385 | . | | | 51,6 |
| PROTOTIPO C50457 | SARA | 3/AR | | 41,4 |
| PROTOTIPO CE17233 | 1 | | | 13,6 |
| PROTOTIPO CE17234 | 536 | | | 15,4 |
| PROTOTIPO CE17258 | 1 | | | 23,9 |
| PROTOTIPO CE17283 | 12 | | | 13,3 |
| PROTOTIPO CE17284 | 12 | | | 5,5 |
| PROTOTIPO CE17285 | 12 | | | 16,3 |
| PROTOTIPO CE17286 | 12 | | | 44,3 |
| PROTOTIPO CE17290 | 12 | | | 7 |
| PROTOTIPO CE17299 | PXT | | | 40,6 |
| PROTOTIPO CE17300 | 8509 | | | 8,73 |
| PROTOTIPO CE17301 | 12 | ANT | | 0,7 |
| PROTOTIPO CE17302 | 1 | | | 40,8 |
| PROTOTIPO CE17312 | 1 | | | 14,6 |
| PROTOTIPO CE17313 | 1 | | | 18,4 |
| PROTOTIPO CE17322 | 1 | | | 16,6 |
| PROTOTIPO CE17328 | 1 | | | 11,6 |
| PROTOTIPO CE17333 | B/4 | | | 10 |
| PROTOTIPO CE17334 | B466 | | | 14,2 |
| PROTOTIPO CE17335 | B466 | | | 12,6 |
| PROTOTIPO CE17336 | 1 | | | 25,98 |
| PROTOTIPO CE17337 | CAMP | | | 24,1 |
| PROTOTIPO CE17338 | 1 | | | 43,6 |
| PROTOTIPO CE17339 | 1 | | | 26,3 |
| PROTOTIPO CE17341 | 12 | | | 24,8 |
| PROTOTIPO CE17349 | 1 | | | 42,6 |
| PROTOTIPO CE17350 | B/46 | | | 16,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|--------|
| PROTOTIPO CE17351 | B465 | | | 10,1 |
| PROTOTIPO CE17352 | B465 | | | 9,7 |
| PROTOTIPO CE17365 | 1 | | | 17,6 |
| PROTOTIPO CE17366 | 1 | | | 12,1 |
| PROTOTIPO CE17372 | 1 | | | 9 |
| PROTOTIPO MA3829 | 12 | | | 45,8 |
| PROTOTIPO MA3830 | 12 | | | 118,9 |
| PROTOTIPO MA3833 | 426A | BLU | | 1 |
| PROTOTIPO MA3834 | 1 | | | 36,2 |
| PROTOTIPO MA3835 | 1 | | | 42,4 |
| PROTOTIPO MA3837 | 12 | CONT | NEROPIE | 124,6 |
| PROTOTIPO MA3842 | 12 | RES | NEROPIE | 7,3 |
| PROTOTIPO MA3843 | 888 | 6110 | ANTRACI | 35,7 |
| PROTOTIPO MA3845 | 1 | | | 95,2 |
| PROTOTIPO MA3848 | 1 | | OTTICO | 35,6 |
| PROTOTIPO MA3849 | 1 | | OTTICO | 22,1 |
| PROTOTIPO MA3863 | VARI | | | 25,3 |
| PROTOTIPO MA3864 | 12 | | NEROPIE | 8,8 |
| PROTOTIPO MA3866 | 721A | GRIG | | 49,6 |
| PROTOTIPO MA3867 | 835A | AVIO | | 22,4 |
| PROTOTIPO MA3884 | 775A | | | 16,7 |
| PROTOTIPO MA3885 | 815A | BLU | | 3 |
| PROTOTIPO MA3886 | 775A | BLUE | | 3 |
| PROTOTIPO MA3887 | 775A | BLUE | | 31,9 |
| PROTOTIPO MA3888 | 775A | BLUE | | 14,8 |
| PROTOTIPO MA3895 | BEIG | GRI | | 2,5 |
| PROTOTIPO MA3896 | VARI | | | 36,3 |
| PROTOTIPO MA3899 | PETR | | | 25,6 |
| PROTOTIPO MA3900 | VERD | | | 15,5 |
| PROTOTIPO MA3905 | 807A | | | 115,4 |
| PROTOTIPO MA3907 | 413B | | | 26 |
| PROTOTIPO MA3908 | KAKI | | | 35,2 |
| PROTOTIPO MA3910 | 381B | NERG | | 103,36 |
| PROTOTIPO MA3912 | 12 | | | 97,9 |
| PROTOTIPO MA3913 | 12 | | | 91,2 |
| PROTOTIPO MA3920 | J700 | | | 69,2 |
| PROTOTIPO MA3922 | 269B | BORD | | 35,3 |
| PROTOTIPO MA3926 | 629B | SALM | | 43,55 |
| PROTOTIPO MA3938 | 1 | | OTTICO | 29,5 |
| PROTOTIPO MA3943 | VARI | | | 27 |
| PROTOTIPO MA3984 | 12 | | | 39,3 |
| PROTOTIPO MA3985 | 12 | | NEROPIE | 35,9 |
| PROUST | 1 | | | 17,4 |
| PROUST/SFRANG/90 | 1 | | | 23,5 |
| PRUNETTA | 57 | | | 14,16 |
| PUFFS | 1 | | | 16,4 |
| PUFFS | 52 | | | 16 |
| PUFFS | 102 | | | 3,6 |
| PUFFS | 152 | | | 34,2 |
| PUNEC | 1 | | | 1,3 |
| PUNEC | 6 | | | 14 |
| PUNEC | 33 | | | 14,43 |
| PUNEC | 34 | 1 | | 3 |
| PUNEC | 39 | BEIG | | 62,1 |
| PUNEC | 40 | GRIG | | 8,5 |
| PUNEC/DEK | 7 | | | 9,67 |
| PUNEC/DEK | ? | | | 82,8 |
| PUNEC/DEK | 31 | | | 15,2 |
| PUNEC/DEK | 102 | | | 6 |
| PUNEC/DEK | BORD | | | 47,9 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| PUNEC/DRAP | 1 | | | 40,7 |
| PUNEC/DRAP | 3 | | | 11,6 |
| PUNEC/DRAP | 5 | BLAC | | 23,1 |
| PUNEC/DRAP | ???? | | | 44,5 |
| PUNEC/LIGHT | 32 | GREY | | 25,7 |
| PUNEC/LIGHT/DEK6000M | 32 | 12 | | 11,9 |
| PUNEC/OWP/TP | A878 | 41 | | 3 |
| PUNICO/MULTI/DRAP | 1 | | | 23,4 |
| PUNICO/MULTI/DRAP | 1 | DIFE | | 7,2 |
| PUNICO/MULTI/HARD | 2 | | | 3,38 |
| PUNICO/MULTI/SOFT | 2 | | | 1,46 |
| PUNO | 55 | | | 10 |
| PUNO | 58 | | | 3 |
| PUNO | 59 | | | 4,5 |
| PUNO | 60 | | | 7,5 |
| PUNO | 76 | | | 20,8 |
| PUNO | 163 | 030 | | 2,9 |
| PUNO | 258 | | | 9,7 |
| PUNO | 601 | | | 20 |
| PUNO | RES | MGRE | | 8,5 |
| PUNO | 1159 | | | 8,7 |
| PUNO | 3251 | | | 9,7 |
| PUNO/ARM/B | 11 | | | 27,6 |
| PUNO/ARM/C | 11 | | | 25 |
| PUNO/ARM/E | 11 | | | 65,1 |
| PUNO/ARM/F | 11 | | | 30,5 |
| PUNO/ARM/G | 11 | | | 39,3 |
| PUNO/ARM/H | 11 | | | 64,7 |
| PUNO/ARM/I | 11 | | | 19,7 |
| PUNO/BIC | 11 | | | 19,1 |
| PUNO/BIC | 16 | 3 | | 3 |
| PUNO/BIC | 23 | | | 10,1 |
| PUNO/BIC/WASH | 23 | | | 14,3 |
| PUNO/BISTRETCH | 651 | | | 9,7 |
| PUNO/BISTRETCH | 701 | | | 4 |
| PUNO/BOT/A | 1 | | | 7,2 |
| PUNO/DEK | 62 | | | 2,7 |
| PUNO/DRAP | 1005 | GREY | | 1 |
| PUNO/DRAP | 1007 | | | 12 |
| PUNO/DRAP/BIC | 28 | | | 27,9 |
| PUNO/ECO/BIC/WASH | 23 | | | 12,8 |
| PUNO/ECO/BIC/WASH | 2218 | | | 19,6 |
| PUNO/ECO/BIC/WASH | 2219 | | | 16,8 |
| PUNO/ECO/LIGHT | 1 | | | 5,4 |
| PUNO/ECO/LIGHT | 2301 | | | 14,1 |
| PUNO/ECO/LIGHT | PROV | "AA" | | 4 |
| PUNO/ECO/PES | 2903 | | | 17,9 |
| PUNO/LIGHT | 58 | | | 38 |
| PUNO/LIGHT | 62 | | | 42,6 |
| PUNO/LIGHT | 910 | | | 10 |
| PUNO/LIGHT | RES | ANTR | | 10,6 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 59 | | | 42,7 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 62 | | | 10,4 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 757 | | | 7,8 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 852 | | | 16,5 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 907 | | | 31 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 2165 | | | 37,7 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3001 | | | 0,5 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3002 | | | 7,7 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3051 | | | 28,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| PUNO/LIGHT/DEK | 3101 | | | 1,5 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3151 | | | 32,6 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3201 | | | 20,2 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3351 | | | 15 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3451 | | | 34,9 |
| PUNO/LIGHT/DEK | 3459 | | | 33,5 |
| PUNO/LIGHT/DEK | CAMM | | | 8 |
| PUNO/LIGHT/DEK/ANT | 1651 | E551 | | 5 |
| PUNO/LIGHT/DEK/ANT | 1751 | TELA | | 6 |
| PUNO/LIGHT/DEK/DK | 2159 | | | 24,9 |
| PUNO/LIGHT/DEK/IMP | 54 | | | 37 |
| PUNO/LIGHT/DEK/IMP | 58 | | | 52 |
| PUNO/LIGHT/DEK/IMP | 253 | | | 5 |
| PUNO/LIGHT/DEK/IMP | 259 | | | 1 |
| PUNO/LIGHT/DEK/IMP | 910 | | | 53,7 |
| PUNO/LIGHT/STRETCH/A | CAMP | | | 23,8 |
| PUNO/LIGHT/STRETCH/B | CAMP | | | 22,4 |
| PUNO/LIGHTFANTDEKIMP | 504 | | | 4,6 |
| PUNO/STRIPE | 112 | | | 15,6 |
| PUPICOT | 675 | | KAKI | 9 |
| PUPICOT | 1536 | | NERO | 17,1 |
| PUPICOT/WAX/ROV | 1536 | BLA1 | NERO | 5,8 |
| PUPILLA | 2929 | CAMP | | 28,3 |
| PURNA | 1 | | | 11,3 |
| PURUS | 2619 | | | 9 |
| QUERCIA | 1657 | | | 12,5 |
| QUINDI/A | 1 | | | 22,3 |
| QUINDI/B | 4719 | | | 33,5 |
| QUINDI/C | 1 | | | 6 |
| RACCHIO | 1536 | | NERO | 7,4 |
| RAGONE/B | B161 | NAVY | | 27,7 |
| RAID/B | 1611 | NAVY | BLU | 14,2 |
| RAID/B | 5472 | | OCRA | 15,2 |
| RAMA | 5912 | CONT | BLU | 16,6 |
| RANGO/A | 8969 | PRC | ROSA | 26 |
| REBA | 1657 | | | 12,9 |
| RECIFE | 1 | | | 16,1 |
| REDDING/530/TP/SOFT | B375 | | | 26,3 |
| REDDING/570/TF | 12 | BLAC | | 3 |
| REDDING/570/TF/B | 12 | | | 16,8 |
| REDDING/570/TF/C | 12 | | | 32,6 |
| REDDING/570/TF/C | 12 | C74 | | 8 |
| REDDING/570/TF/C | 544 | | | 47,8 |
| REDDING/570/TP | 12 | BLCK | | 6,4 |
| REDDING/570/TP | 50 | IVOR | PRONTOT | 5,98 |
| REDDING/570/TP | A469 | | | 2,1 |
| REDDING/570/TP | A826 | | | 6,95 |
| REDDING/570/TP | B329 | RED | | 2 |
| REDDING/570/TP | B376 | | | 3,4 |
| REDDING/650/TF/GB | 653 | CAME | | 2 |
| REDDING/650/TP | 12 | | | 36,7 |
| REDDING/650/TP/GB | B329 | | | 40,4 |
| REDDING/820/BALZA130 | 2 | CHRE | | 4 |
| REDDING/820/FANT | 1 | | | 18,9 |
| REDDING/820/FANT | 52 | | | 24,4 |
| REDDING/820/FANT | 102 | | | 23,2 |
| REDDING/820/TF | 12 | | | 22,23 |
| REDDING/820/TF | 12 | NOIR | | 2,2 |
| REDDING/820/TP | A927 | | | 22 |
| REDDING/820/UNI | 6954 | | | 66 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| REDDING/990/TF | 12 | NOIR | | 7,15 |
| REDDING/990/TF | 56 | ANTH | | 9,1 |
| REDDING/990/TF | 605 | 572 | | 32 |
| REDDING/990/TP | 9380 | | | 25,1 |
| REDDING/ECO/LIGHT/TF | 1 | | | 15 |
| REDDING/ECO/LIGHT/TF | 822 | 3158 | | 21 |
| REDDING/ECO/LIGHT/TF | AZZU | | | 38,1 |
| REDDING/ECOLIGHTFANT | 1 | | | 42,3 |
| REDDING/LIGHT/TP | 50 | IVOR | PRONTOT | 2 |
| REDDING/SOFT | 12 | | | 37 |
| REDDINGECOLIGHTFSOFT | 803 | | | 26,3 |
| REGGIE | 5988 | | | 19,2 |
| REGIMENTAL | 551 | | | 15 |
| REGIMENTAL | 801 | | | 15,3 |
| REGIMENTAL | 851 | | | 5,4 |
| REGIMENTAL | 901 | | | 39,2 |
| REGIMENTAL/UNI/WASH | 351 | 01NO | | 10 |
| REIKY | 5843 | | | 13 |
| RENATE | A538 | | | 1,3 |
| RENATE/M | 12 | | | 15 |
| RESEN/TT | 51 | | | 21,47 |
| RESET/F | 53 | | | 9,5 |
| RESET/F | 101 | | | 34,4 |
| RETBA | 284 | | | 9,4 |
| RETTA | 5266 | | BLU | 24,1 |
| REVOIR | 3 | | | 17,2 |
| REYES | TIPO | CAME | | 39 |
| REYES/MULTI | 4 | NERO | | 31,8 |
| RIBOLLA/B | B161 | NAVY | | 9,9 |
| RIDLEY/LIGHT/DEK | 11 | | | 18,5 |
| RIDLEY/LIGHT/DEK | 41 | | | 18 |
| RIN | 1233 | | OXFORDT | 12,9 |
| RISACCA | 1 | | | 22,51 |
| RISH/DEK | 111 | | | 12 |
| RIVERSIDE/D | 1 | | | 19,2 |
| ROCKFORD | 152 | | | 4,2 |
| RODO | 50 | RAFF | PRONTOT | 10,95 |
| ROLAND | 1 | | | 33,8 |
| ROLAND | 56 | | | 10,3 |
| ROLAND | 101 | | | 15,7 |
| ROLLER | 5545 | | | 9 |
| ROLLING | 1482 | | BLU | 27,2 |
| ROME | 664 | | GRIGIOV | 10,8 |
| ROMY | 1657 | | | 9,3 |
| ROTALDO | 3095 | | | 10,3 |
| RUBBER | 284 | | | 11 |
| RUBIO | 51 | | | 15,9 |
| RUBIO | 101 | | | 18,5 |
| RUBIO | 151 | | | 30 |
| RUBIO | 201 | | | 6,5 |
| RUBIO | 251 | | | 13,6 |
| RUBIO | 301 | | | 8,9 |
| RUBIO | 351 | | | 15,5 |
| RUBIO | 451 | | | 49,4 |
| RUBIO | 502 | | | 24,4 |
| RUBIO | 515 | | | 15,9 |
| RUBIO | 557 | | | 11,9 |
| RUBIO/8373 | 11 | | | 2,6 |
| RUBIO/PAI | 1 | | | 12,4 |
| RUFINA/A | B119 | | | 11 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|-------------|-------|
| RUNNING | 644 | GRIGIOP | 11,3 |
| RUWENZORI | 654 | | 20 |
| RUWENZORI | 807 | | 1,4 |
| RUWENZORI | 824 | | 5,8 |
| RUWENZORI | 871 | | 1 |
| RUWENZORI | 1001 | | 3 |
| RUWENZORI | 1202 | | 25,8 |
| RUWENZORI | 1256 | | 2,3 |
| RUWENZORI | 1301 | 2120 | 2,2 |
| RUWENZORI | 1368 | | 10,4 |
| RUWENZORI | 1552 | TIPO | 24,1 |
| RUWENZORI | 1601 | | 17 |
| RUWENZORI | 1676 | | 3,2 |
| RUWENZORI | 1702 | | 43,9 |
| RUWENZORI | 1853 | | 8,9 |
| RUWENZORI | 1856 | | 3,1 |
| RUWENZORI | 1859 | | 11,2 |
| RUWENZORI | 1860 | | 2 |
| RUWENZORI | 1861 | | 19,2 |
| RUWENZORI | 1910 | | 1,4 |
| RUWENZORI | 2001 | | 31,8 |
| RUWENZORI | 2051 | | 16 |
| RUWENZORI | 2151 | | 25,5 |
| RUWENZORI | 2202 | ???? | 11,4 |
| RUWENZORI | 2251 | | 51,5 |
| RUWENZORI | 2313 | | 14,4 |
| RUWENZORI | 2362 | | 11,5 |
| RUWENZORI | 2409 | | 46 |
| RUWENZORI | TIPO | 1450 | 4 |
| RUWENZORI/DEC/VB | 824 | | 2 |
| RUWENZORI/GB | 1254 | TEST | 6 |
| RUWENZORI/GB | 1255 | TEST | 1,4 |
| SABAWOOL/ECO | 1 | | 18,7 |
| SABAWOOL/ECO/FANT | 2 | | 10 |
| SABAWOOL/ECO/FANT | 149 | | 50,6 |
| SABAWOOL/ECO/GB | 101 | | 45,7 |
| SABEL/PES | 997 | | 2,7 |
| SABEL/PES | 1536 | NERO | 3,2 |
| SACCO | 2017 | VERDE. | 11,9 |
| SAIL | 5443 | BLU | 14,8 |
| SAKE | 644 | GRIGIOP | 13,7 |
| SAKURA | 2021 | | 25,4 |
| SALAT | 8 | | 22,3 |
| SALFORD/ECO/AF | 155 | | 1 |
| SALFORD/STRETCH/F | 223 | RED | 15,4 |
| SALON | 5283 | BLU | 46,6 |
| SALOS/TT | 1 | | 19,25 |
| SAMBUCO | 644 | GRIGIOP | 38 |
| SARA/GR/RT | 159 | | 14,5 |
| SARA/GR/RT | 175 | | 11,6 |
| SARA/LIGHT | 105 | | 17,5 |
| SARA/LIGHT | 135 | BEIG | 1,8 |
| SARA/LIGHT | 199 | | 43,8 |
| SARA/LIGHT | 3000 | DIFE | 25,1 |
| SARA/LIGHT* | 131 | | 4 |
| SARA/LIGHT* | 222 | | 15 |
| SARA/LIGHT/A | 192* | | 13,1 |
| SARA/LIGHT/ANTIPILL* | 145 | | 2,5 |
| SARA/LIGHT/ANTIPILL* | 201 | LAVE | 4,72 |
| SARA/LIGHT/ANTIPILL* | 204 | SALT | 24,12 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-----------------------|--------|------|-------------|-------|
| SARA/LIGHT/ANTIPILL* | 216 | CIPR | | 22,8 |
| SARA/LIGHT/ANTIPILL* | 217 | PAGL | | 20,15 |
| SARA/LIGHT/ANTIPIILLI | 119 | | | 23,2 |
| SARA/LIGHT/ANTIPIILLI | 134 | | | 1,92 |
| SARA/LIGHT/ANTIPIILLI | 169 | | | 15,6 |
| SARA/LIGHT/ANTIPIILLI | 170 | | | 3 |
| SARA/LIGHT/FELT | 215 | | | 33,1 |
| SARA/LIGHT/IMP | 134 | | | 6,5 |
| SARA/LIGHT/IMP* | 144 | | | 2 |
| SARA/LIGHT/TP | B164 | | | 2,5 |
| SARA/LIGHT/TP | B468 | BLUE | | 41,3 |
| SARA/RT | 159 | | | 17,7 |
| SARALIGHTBICANTIPIILL | 167 | | | 48,5 |
| SARANDI | 5443 | | BLU | 13,3 |
| SARDUS | 5 | | | 14,5 |
| SARDUS | 13 | | | 39,8 |
| SARONG | 20 | | | 26,5 |
| SARTEANO/A | B128 | | | 15,8 |
| SARTEANO/B | B398 | | | 40,4 |
| SARTEANO/C | B126 | | BEIGE | 2,9 |
| SARTEANO/D | B126 | | BEIGE | 12,5 |
| SARTEANO/D | B398 | | | 40,5 |
| SASSELLA | 7 | | | 33,7 |
| SASTRE | 14 | | | 23,3 |
| SATTA | 5455 | OTTA | VERDE | 27 |
| SATTA | 5797 | | BLU | 41,6 |
| SAUVIGNON | 1 | | | 36,4 |
| SAVA | 3143 | | | 9,8 |
| SBRIGLIATO | 155 | | | 45,2 |
| SCANSANO | 8509 | | BLU | 38,1 |
| SCARLINO | 1 | | | 16,7 |
| SCEBELI/D | 21 | | | 4,8 |
| SCEBELI/D | 24 | | | 13 |
| SCHUBERT | 3 | | | 4 |
| SCONE | 1536 | | NERO | 20,6 |
| SCONE | 1693 | | CELESTI | 8,9 |
| SEAFORD | 91 | | | 28,4 |
| SEATTLE | 9412 | | | 12 |
| SEATTLE/DEK | 8509 | | BLU | 17 |
| SEATTLE/MULTI/DEK | 17 | | ANTRACI | 7 |
| SEGNO | 50 | | PRONTOT | 24,46 |
| SEGNO | 1536 | | NERO | 23,22 |
| SEGNO | 5507 | | BEIGE | 46 |
| SEGNO | 5601 | | BEIGECH | 19,6 |
| SELENA/B | 12 | | | 41,2 |
| SELENA/MULTI | 12 | | | 56 |
| SELENGA | 5443 | | BLU | 10,6 |
| SELLA | 1536 | | NERO | 7,4 |
| SELVAGGIA/KL | 9861 | | | 12,8 |
| SELVAGGIA/KL | 9864 | | | 19 |
| SELVAGGIA/KL | A447 | | | 41 |
| SENPAI | 12 | | | 54 |
| SENSEI/A | 12 | | | 9 |
| SERINA/B | 12 | | | 48,1 |
| SERINA/B/CB/ANT | A212 | GREY | | 5 |
| SERIO | 284 | | | 3,1 |
| SESAMO | 2134 | | | 26,7 |
| SESTANTE | 4583 | CAME | | 7 |
| SESTANTE | 4584 | GREE | | 9 |
| SETTA/C | 1611 | | BLU | 20,7 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|-------------------|--------|------|-------------|-------|
| SETTER/DEK/GB | 52 | | | 34 |
| SETTER/DEK/GB | 53 | | | 11,8 |
| SETTER/DEK/GB | 68 | | | 17,4 |
| SETUP | 1041 | | | 35,6 |
| SHAKA | 5 | | | 35 |
| SHETLAND/SOFT | 101 | | | 4,6 |
| SIBELIUS | A820 | ** | | 19,8 |
| SIBIR/UNI/DEK | 1905 | | | 34,3 |
| SIDER | 2 | | | 25,5 |
| SIDROS/LIGHT | 414 | | | 8,9 |
| SILKO | 1 | | | 8,8 |
| SIMPLE | 624 | | | 9,1 |
| SIMPLE | 628 | | | 33,2 |
| SIMPLE/DEK | 623 | | | 1 |
| SIMPLE/DEK | 624 | | | 0,91 |
| SINNI | 25 | | | 15,9 |
| SIRMIONE/A | 12 | | | 2,5 |
| SISSI | 5732 | | | 31,7 |
| SITAK | 9 | | | 20,6 |
| SITAK | 51 | | | 28,6 |
| SITKA | SITK | GR | | 5,4 |
| SJOK/BK/DEK | 151 | | | 12,1 |
| SJOK/D/7733/M/150 | 1104 | 12 | | 8,3 |
| SJOK/DEK | 202 | | | 38,8 |
| SJOK/DEK | 1574 | | | 15,9 |
| SJOK/DEK | 2005 | | | 44,5 |
| SJOK/DEK | 2313 | AZUL | | 7,5 |
| SJOK/DEK | 2316 | | | 32,6 |
| SJOK/DEK | 2361 | | | 4,8 |
| SJOK/DEK | 2601 | | | 4,8 |
| SJOK/DEK | 2663 | | | 6,2 |
| SJOK/DEK | 2751 | | | 29,1 |
| SJOK/DEK | 2867 | | | 8,6 |
| SJOK/DEK | 2901 | | | 30,6 |
| SJOK/DEK | 2951 | | | 29,3 |
| SJOK/DEK | 3001 | | | 27,4 |
| SJOK/DEK | 3101 | | | 13,8 |
| SJOK/DEK | 3201 | | | 18,3 |
| SJOK/DEK | 3251 | | | 17,3 |
| SJOK/DEK | 3302 | | | 18,8 |
| SJOK/DEK | 3758 | | | 18,2 |
| SJOK/DEK | 3802 | | | 16 |
| SJOK/DEK | 3803 | | | 10 |
| SJOK/DEK | 3804 | | | 12 |
| SJOK/DEK | 3809 | | | 29 |
| SJOK/DEK | 3811 | | | 19,8 |
| SJOK/DEK | 3853 | | | 16 |
| SJOK/DEK | 3903 | | | 18 |
| SJOK/DEK | 4122 | | | 9,6 |
| SJOK/DEK | 4201 | | | 51 |
| SJOK/DEK | 4301 | | | 108,6 |
| SJOK/DEK | 4351 | | | 23,6 |
| SJOK/DEK | 4401 | | | 16,3 |
| SJOK/DEK | 4451 | | | 22,3 |
| SJOK/DEK | 4501 | | | 17,6 |
| SJOK/DEK | 4551 | | | 51,2 |
| SJOK/DEK/7733/M | 1104 | 12 | | 3 |
| SJOK/DEK/8373 | 4301 | /999 | | 26,9 |
| SJOK/DEK/C | 503 | | | 24,03 |
| SJOK/DEK/CB | 906 | BLWH | | 7,3 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| SJOK/DEK/CB | 3501 | | | 30,47 |
| SJOK/DEK/CB | 3502 | TEST | | 3 |
| SJOK/DEK/CB | 3601 | | | 14,6 |
| SJOK/DEK/E | 511 | 077 | | 30,2 |
| SJOK/DEK/E | 512 | | | 4,6 |
| SJOK/DEK/E | 530 | | | 31,7 |
| SJOK/DEK/MD | 82 | | | 37 |
| SJOK/DEK/MD | 1121 | | | 17 |
| SJOK/DEK/MD/GB/159** | 1905 | 1 | | 32,5 |
| SJOK/DEK/MD/IMP | 1118 | | | 8 |
| SJOK/DEK/P | 501 | | | 26,4 |
| SJOK/DEK/S | 2053 | | | 16 |
| SJOK/DEK/S | 2066 | | | 2,5 |
| SJOK/DEK/S | 2080 | | | 10,2 |
| SJOK/DEK/S/CB | 2066 | BLUE | | 4 |
| SJOK/DEK/UNI*NON USA | ROSS | | | 58,4 |
| SJOK/E/WASH | 503 | | | 40 |
| SJOK/FELT | 18 | | | 20,3 |
| SJOK/FELT | 56 | | | 13,9 |
| SJOK/LIGHT/DEK | 2701 | | | 46,7 |
| SJOK/MAL/DEK | 403 | | | 17 |
| SJOK/PES/DEK | 1021 | | | 14,86 |
| SJOK/PES/DEK | 1022 | | | 17,4 |
| SJOK/PES/DEK | 2453 | GRIS | | 1,5 |
| SJOK/PES/DEK | 2467 | | | 1,04 |
| SJOK/PES/DEK | 2468 | | | 44,6 |
| SJOK/PES/DEK | 3955 | | | 52,5 |
| SJOK/PES/DEK | 4019 | | | 21,2 |
| SJOK/PES/DEK | 4609 | | | 5,4 |
| SJOK/PES/DEK/ROV/GB | 2468 | | | 33,4 |
| SJOK/RAT | 1570 | | | 21,1 |
| SJOK/TP/DEK | 9350 | RED | | 6,7 |
| SJOK/TP/DEK | A296 | | | 31,1 |
| SJOK/UNI/DEK | 1114 | | | 1,8 |
| SJOK/UNI/DEK | 1905 | | | 54,3 |
| SJOK/UNI/DEK | 1961 | | | 8 |
| SJOK/UNI/DEK | GRIG | | | 25 |
| SKALA | 1 | | | 32,2 |
| SKIP | 55 | | | 9,1 |
| SLURP | 4 | | | 29 |
| SMAC | 5683 | | INDIGO | 12 |
| SMASH | 1234 | | | 14,6 |
| SMOG/A | 1 | | | 19 |
| SMOG/B | 1 | | | 12,7 |
| SOANA | 1156 | | PORPORA | 2,5 |
| SOAP | 5266 | | BLU | 15,7 |
| SOCIAL/TF | 7 | | | 53,5 |
| SOCIAL/TF | 157 | | | 25 |
| SOFIGNANO | 12 | NERO | | 43,8 |
| SOFIGNANO | NAVY | | | 45,7 |
| SOFIGNANO/DEK | 12 | NERO | | 45,2 |
| SOFTY | 1926 | | | 17,2 |
| SOKAR | TIPO | | | 12 |
| SOLIGO | 1119 | | | 13,6 |
| SOLLECITO/C | 1 | | | 28,9 |
| SOLNA/LUX | 9322 | | | 15 |
| SOLNA/LUX2 | 9380 | | | 34,4 |
| SOMAS | 101 | | | 9,4 |
| SOMMA | 1 | | | 11,6 |
| SOMMA | 51 | | | 7,2 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| SOMMA | 101 | | | 8,9 |
| SOMMA | 151 | | | 7,8 |
| SONAGLIO | 1536 | | NERO | 20,7 |
| SONCINO | 1 | | | 11,6 |
| SORANO/820/CHECK/GB | 1MAR | TEST | | 19,8 |
| SORANO/MEGACHECK | 239 | MRED | | 2,5 |
| SORANO/MEGACHECK | 240 | BFGR | | 3 |
| SORANO/MEGACHECK | 241 | BCOB | | 2,5 |
| SOTIRIS | 8 | | | 29,7 |
| SOTIRIS | 55 | | | 29,7 |
| SOTIRIS | 105 | | | 23,6 |
| SOVENTE | 6 | | | 4,9 |
| SPAGHE | 284 | | | 10,2 |
| SPENDING/820/NATTE' | 1 | | | 24,5 |
| SPENDING/820/NATTE' | 2 | | | 11 |
| SPLASH | 1 | | | 14,5 |
| SPOLVERO/AT/IMP | 703 | | | 43,73 |
| SPOLVERO/AT/IMP | 710 | | | 24,5 |
| SPOLVERO/AT/IMP | 752 | | | 28,36 |
| SQUISIO | TIPO | | | 32 |
| STARDUST/T/PES/B.CO | 405 | | | 29,2 |
| START | 1536 | | NERO | 12,9 |
| STECCO | 1657 | | | 3,2 |
| STEPPA/LAM | 5 | | | 2 |
| STINTO/WASH | B139 | A | | 16,7 |
| STINTO/WASH | B140 | B | | 19,3 |
| STOLE | SENA | | | 4 |
| STOLE | VERD | | | 35 |
| SUBSONICA/F | 2 | | | 1,1 |
| SULLANA | 12 | NERO | | 1,43 |
| SULLANA/MULTI | 143 | | | 47 |
| SUMMIT/FRIS | 201 | 999 | | 67 |
| SUNNY/UNI/DEK | 1905 | | | 151,7 |
| SUPERMARA/LIGHTMULTI | 2 | | | 21,3 |
| SUPERMARA/LIGHTMULTI | 5 | | | 5,5 |
| SUPERMARA/LIGHTMULTI | 5 | LCAM | | 9 |
| SUPERMARA/LIGHTMULTI | 8 | | | 18,6 |
| SUPERMARA/PES | A817 | VERD | | 7,3 |
| SURPLUS | 56 | | | 8,9 |
| SURPLUS/LIGHT | 104 | | | 14,7 |
| SURPLUS/LIGHT | 151 | | | 11,3 |
| SUSHI | 928 | | | 8,5 |
| SUSMI/TP | ? | DIFE | | 36,6 |
| SUSMI/TP | 9824 | | | 29,1 |
| SUSMI/TP | B167 | 202 | | 15,6 |
| SUSMI/TP | B322 | CELE | | 7,2 |
| SUTTON/B/CB/ANT | 155 | NERO | | 21 |
| SV.SP. FA AV. PICCHI | 1 | | | 19,2 |
| SVILUPPO 1000 | 1 | | | 17,9 |
| SVILUPPO 1001 | 1 | | | 18,5 |
| SVILUPPO 1007 | 1 | | | 12,1 |
| SVILUPPO 1013 | 608 | O1OW | | 10,5 |
| SVILUPPO 1014 | 11 | | | 6 |
| SVILUPPO 1015 | 1 | | | 27,1 |
| SVILUPPO 1016 | 1 | | | 36 |
| SVILUPPO 1017 | 1 | | | 16 |
| SVILUPPO 1018 | NERO | | | 11 |
| SVILUPPO 1019 | 603 | | | 6,4 |
| SVILUPPO 1021 | PROV | "A" | | 13 |
| SVILUPPO 1021 | PROV | "B" | | 12,5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|------------------|--------|------|-------------|-------|
| SVILUPPO 1025 | 2042 | | | 10 |
| SVILUPPO 1027 | 1 | | | 8,7 |
| SVILUPPO 1028 | 1 | | | 13,2 |
| SVILUPPO 1034 | 3 | BEIG | | 6,9 |
| SVILUPPO 1035 | 4 | GRCH | | 5,2 |
| SVILUPPO 1037 | 1 | | | 10,17 |
| SVILUPPO 1038 | 1 | | | 11,26 |
| SVILUPPO 1042 AV | CAMP | 8 | | 2 |
| SVILUPPO 1042 AV | CAMP | 7/8 | | 6 |
| SVILUPPO 1043 CE | 103 | | | 5,7 |
| SVILUPPO 1048 AV | 3A3 | | | 10,7 |
| SVILUPPO 1048 AV | NERO | | | 14,7 |
| SVILUPPO 1052 CE | PROV | "A" | | 17,4 |
| SVILUPPO 1052 CE | PROV | "B" | | 12,2 |
| SVILUPPO 1053 CE | PROV | "A" | | 13,25 |
| SVILUPPO 1053 CE | PROV | "B" | | 5,15 |
| SVILUPPO 1055 CE | FAZZ | | | 30,2 |
| SVILUPPO 1058 AV | 1 | | | 2,3 |
| SVILUPPO 1059 AV | 1 | | | 18,5 |
| SVILUPPO 1070 AV | 1 | | | 11,2 |
| SVILUPPO 1072 AV | 1 | | | 10,7 |
| SVILUPPO 1076 AV | CAMP | | | 16,4 |
| SVILUPPO 1078 AV | 1 | | | 3 |
| SVILUPPO 1080 AV | 1 | | | 26,3 |
| SVILUPPO 1081 AV | 1 | | | 22,9 |
| SVILUPPO 1083 AV | A | 1 | | 9,8 |
| SVILUPPO 1083 AV | B | 1 | | 15,1 |
| SVILUPPO 1086 AV | 1 | | | 10,2 |
| SVILUPPO 1088 AV | 1 | | | 24,8 |
| SVILUPPO 1089 AJ | GREY | BLAC | | 2,83 |
| SVILUPPO 1096 AJ | 1536 | | | 7,8 |
| SVILUPPO 1100 CE | 1 | | | 14,8 |
| SVILUPPO 1106 CE | 1 | | | 29 |
| SVILUPPO 1109 AV | 1 | | | 18,5 |
| SVILUPPO 523 | 8988 | | | 34,4 |
| SVILUPPO 845 | 1 | | | 41,9 |
| SVILUPPO 847 | 1 | | | 17,3 |
| SVILUPPO 848 | 1 | | | 14,2 |
| SVILUPPO 851 | PROV | "A" | | 7 |
| SVILUPPO 851 | PROV | "B" | | 6,6 |
| SVILUPPO 856 | 1 | | | 26,7 |
| SVILUPPO 859 | B147 | | | 1 |
| SVILUPPO 861 | 4246 | | | 3,3 |
| SVILUPPO 863 | TIPO | | | 1 |
| SVILUPPO 872 | 1 | | | 21 |
| SVILUPPO 876 | PROV | "B" | | 8 |
| SVILUPPO 884 | BLU | | | 5,3 |
| SVILUPPO 889 | 12 | | | 3 |
| SVILUPPO 897 | 1 | | | 5,9 |
| SVILUPPO 902 | 1 | | | 6,4 |
| SVILUPPO 917 | 1 | | | 47,2 |
| SVILUPPO 926 | 1 | | | 13 |
| SVILUPPO 935 | 1 | | | 4 |
| SVILUPPO 938 | 1 | | | 17 |
| SVILUPPO 938 | 2 | | | 17,1 |
| SVILUPPO 940 | PROV | "B" | | 9,3 |
| SVILUPPO 941 | 1 | | | 7,6 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "1" | | 5,2 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "2" | | 5,4 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "3" | | 5 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| SVILUPPO 948 | PROV | "4" | | 6 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "5" | | 1,7 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "6" | | 3 |
| SVILUPPO 948 | PROV | "7" | | 4,6 |
| SVILUPPO 963 | 1 | | | 5,4 |
| SVILUPPO 968 | PROV | "A" | | 5 |
| SVILUPPO 968 | PROV | "B" | | 4 |
| SVILUPPO 975 | 1 | | | 26,3 |
| SVILUPPO 977 | 1 | | | 15,7 |
| SVILUPPO 978 | PROV | "A" | | 8,5 |
| SVILUPPO 978 | PROV | "B" | | 6,6 |
| SVILUPPO 980 | 1 | | | 20,4 |
| SVILUPPO 987 | VARI | | | 25,7 |
| SVILUPPO 988 | VARI | | | 22,8 |
| SVILUPPO 991 | 1 | | | 32,3 |
| SVILUPPO 994 | 1 | | | 30,3 |
| SVILUPPO 997 | 1 | | | 18,3 |
| SVILUPPO 998 | 1 | | | 17,6 |
| SVILUPPO 999 | NERO | | | 16,4 |
| SVIRGOLA | 1365 | | BLUSCUR | 18,63 |
| TABLE | 1041 | | | 20 |
| TABRIZ | 1536 | | NERO | 12 |
| TACOS | 1 | | | 19 |
| TAFFYN | 1611 | | BLU | 15,5 |
| TAGLIAMENTO | B187 | | | 23,5 |
| TAIRON | 5732 | | | 22,2 |
| TAKKA | 1 | | | 39,93 |
| TAKKA | 151 | | | 13,2 |
| TAKKA | 201 | | | 18,06 |
| TAKKA | 251 | | | 16,3 |
| TALAS | 3014 | | | 11,4 |
| TAMATA/S | 618 | | BEIGE | 3,6 |
| TAMATA/S/LG | 1863 | CAMP | | 23,6 |
| TAMIKA | 644 | | GRIGIOP | 13,8 |
| TANDIL | 284 | | | 6,5 |
| TANGHAN | 12 | | | 4,7 |
| TAPPO | 644 | | GRIGIOP | 1,7 |
| TARASSACO | 5406 | | | 5 |
| TAREG | 6104 | | | 11,7 |
| TARITA/FANT | 72 | | | 58,8 |
| TAROCCO | 5912 | | BLU | 10,8 |
| TARON/A/TT | 1 | | | 8,54 |
| TARON/B/TT | 2 | | | 21,4 |
| TAURASI | 1 | | | 36,4 |
| TAXOL | 3014 | | | 4,6 |
| TAXOL | 5881 | OCRA | | 15,6 |
| TAXOL | 5921 | SAND | BEIGE | 10,7 |
| TEAL | 3779 | | | 10,6 |
| TEDEL/TT | 3 | | | 13,3 |
| TEMPERA | 6 | | | 10,5 |
| TENNI | 1536 | | NERO | 9,4 |
| TENNIS | 2 | | | 5 |
| TERAMO/W | 12 | | | 4,1 |
| TERAMO/W | 9089 | | | 14,8 |
| TERAMO/W | 9322 | | | 6,1 |
| TERAMO/W | A326 | | | 9 |
| TERAMO/W | B104 | | | 17 |
| TERAMO/W/DEK/VAP/GB | 12 | SOCI | | 38,8 |
| TERAMO/W/MD/GB | B255 | 25 | | 41 |
| TERAMO/W/MD/GB | B257 | 283 | | 51,1 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| TERAMO/W/MULTI | 17 | | | 33,1 |
| TESCIO | 2064 | NAVY | | 26,5 |
| TEVEZ/MULTI/GB | 7 | | | 24,8 |
| TEXTI | 1 | | | 51,8 |
| THAI | 3014 | | | 12,8 |
| THAR/DEK | 51 | | | 13,3 |
| TIBISCO | 3014 | | | 13,3 |
| TILCARA | 5545 | | | 10 |
| TINELLA | 2619 | | | 25,3 |
| TINETTO | 900 | | | 2,9 |
| TOCAI | 2 | | | 32,7 |
| TOCANTIN/A | 1 | | | 40,7 |
| TOCANTIN/B | 1 | | | 35,1 |
| TOCANTIN/C | 1 | | | 20,7 |
| TOCANTIN/D | 1 | | | 20,9 |
| TOCCO | 1 | | | 14 |
| TOLSTOJ/A | 4 | | | 16,35 |
| TOLSTOJ/B | 4 | | | 10,85 |
| TOLSTOJ/C | 4 | | | 41 |
| TOLSTOJ/D | 4 | | | 19,5 |
| TOLSTOJ/E | 4 | | | 23,3 |
| TOLSTOJ/F | 4 | | | 22,3 |
| TOLSTOJ/G | 4 | | | 20,6 |
| TOMOKO | 644 | | GRIGIOP | 35,8 |
| TORCIA | 2491 | | | 24,1 |
| TORTO | 1429 | | VERDE | 12,3 |
| TOUCH | 7039 | | | 8,3 |
| TRAFALGAR | 4 | | | 6 |
| TRAIL | 1536 | | NERO | 14,2 |
| TRAM | 1 | | | 11,7 |
| TREGUA/PXT | 50 | | PRONTOT | 10,5 |
| TRIADE | 1233 | | OXFORDT | 43,6 |
| TRIAL/MULTI | 1 | | | 3 |
| TRIANGOLO/ENZIMI | 1 | | | 14,6 |
| TRIBO | 51 | | | 16,9 |
| TROCADERO | 1536 | | NERO | 0,8 |
| TROON | 12 | 16 | | 41 |
| TROON | B234 | 27 | | 5 |
| TUAREG | 1 | | | 3,1 |
| TUBING/A | 1304 | NERO | | 8,1 |
| TUBING/FANT/ECO/GIMP | 19 | | | 1,5 |
| TUBING/LUREX/BOUCLE' | 154 | | | 24,5 |
| TUBING/LUREX/BOUCLE' | 160* | | | 0,6 |
| TUBING/LUREX/ECO | 101 | | | 44,6 |
| TUBINGLUREXBOUCLEDEK | 160* | | | 2,1 |
| TUFO | 1 | | | 35,8 |
| TULSA/140 | 1536 | SPEC | NERO | 4 |
| TULSA/140/CH | 6104 | 2390 | | 22,4 |
| TULSA/140/ST | 6104 | 2390 | | 32,5 |
| TULSA/140/ST | 6205 | 3500 | | 32,1 |
| TULSA/WR | 1373 | | | 8,56 |
| TURAND/LOOK | 995 | BLUE | | 12,8 |
| TURCO | 745 | | | 15,5 |
| TURKANA | 1 | | | 1,1 |
| TUTTAVIA | 4 | | | 13,3 |
| TUTTAVIA | 7 | | | 7,2 |
| TWEET | 1 | | | 5,8 |
| ULISSE | 5443 | | BLU | 12,5 |
| ULLA | 1536 | | NERO | 8,9 |
| UNIVERSO | 4 | | | 61,7 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| UPATA | 1536 | | NERO | 12,56 |
| UPGRADE | 1536 | | NERO | 8,7 |
| URLO | 1536 | | NERO | 23 |
| URMIA | 1 | | | 7 |
| URRAX | 1763 | | | 9,5 |
| USER | 1 | | | 11 |
| USSATO/DEK | 1 | 601 | | 8,3 |
| UZEIN | 5443 | | BLU | 15,3 |
| VAGLIA | 9322 | | | 6,1 |
| VAIANO | 12 | NERO | | 48,6 |
| VAIANO/DEK | 12 | NERO | | 42 |
| VAIANO/DEK | NAVY | | | 19,8 |
| VALENCIA/BOUCLE'/BH | 501 | | | 16,6 |
| VALENCIABOUCLE/DEK/U | 501 | | | 13,2 |
| VALPAROLA | B169 | | | 26,4 |
| VALPAROLA/MD/GB | 12 | 500 | | 5 |
| VALPAROLA/MD/GB | B269 | 130 | | 20,3 |
| VALPAROLA/MD/GB | B270 | 25 | | 30,4 |
| VAMPA | 5285 | | BLU | 8,7 |
| VARESE | 8509 | | BLU | 33,5 |
| VATE | 1536 | | NERO | 38,5 |
| VAXHOLM | 110 | | | 4 |
| VAXHOLM | 111 | | | 15,3 |
| VAXHOLM | 1129 | | | 86,4 |
| VAXHOLM | 998* | | | 31,9 |
| VAXHOLM/BALZA | 351 | | | 6 |
| VAXHOLM/BALZA | 801 | | | 14,8 |
| VAXHOLM/BALZA/105 | 1 | | | 16,4 |
| VAXHOLM/BALZA/70 | 1 | | | 20,7 |
| VAXHOLM/DEGRADE'/120 | 551 | | | 45,6 |
| VAXHOLM/FANT/GB | 118 | | | 10 |
| VAXHOLM/FANT/GB | 119 | | | 10 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 252 | 074 | | 55,8 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 263 | 018 | | 39,7 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 264 | | | 16 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 908 | | | 1,15 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 912 | | | 40,9 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 919 | | | 2,8 |
| VAXHOLM/JAQUARD | 1059 | | | 25,7 |
| VAXHOLM/JAQUARD/C | 1 | | | 11,9 |
| VAXHOLM/JAQUARD/D | 651 | B/N | | 13,4 |
| VAXHOLM/JAQUARD/D | 652 | N/B | | 33,5 |
| VAXHOLM/SOFT | 104 | | | 61,5 |
| VAXHOLM/SOFT | 104 | 1000 | | 1 |
| VAXHOLM/SOFT | 124 | | | 9,4 |
| VAXHOLM/SOFT | 126 | 51F | | 1 |
| VAXHOLM/SOFT | 132 | | | 6 |
| VAXHOLM/SOFT | 136 | | | 20 |
| VAXHOLM/SOFT | 137 | PURP | | 3 |
| VAXHOLM/SOFT/GB | 104 | 074 | | 5,6 |
| VAXHOLM/SOFT/GB | 116 | 036 | | 14,8 |
| VAXHOLM/SOFT/GB | 118 | 047 | | 10,9 |
| VAXHOLM/TP | B479 | RED | | 46,6 |
| VAXHOLM/UNI | 1133 | | | 3 |
| VAXHOLM/UNI/E** | 50 | | | 3 |
| VEGAN/BK/DEK | 351 | | | 3,1 |
| VEGAN/BK/DEK | 452 | | | 10 |
| VEGAN/DEK | 301 | | | 21,1 |
| VEGAN/DEK | 402 | | | 2,9 |
| VELIO | 1041 | | | 10,16 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|----------------------|--------|------|-------------|-------|
| VELOUR | XC/ | | | 71,8 |
| VENENO | 602 | | | 14,6 |
| VENERE | 3 | | | 36,9 |
| VENERE/ECO | 4 | NERO | | 25,7 |
| VENERE/MULTI | 2 | | | 2,8 |
| VENERE/MULTI | 4 | NERO | | 14,7 |
| VENERE/MULTI | 21 | | | 17,7 |
| VENERE/MULTI | 44 | | | 1,2 |
| VENERE/MULTI | 161 | VIOL | | 4 |
| VENERE/MULTI | 162 | ROSA | | 4 |
| VENERE/MULTI | 163 | CAMM | | 4 |
| VENERE/MULTI | 165 | | | 18,8 |
| VENERE/MULTI | 166 | | | 24,6 |
| VENERE/MULTI | 167 | | | 25,1 |
| VENERE/MULTI | 168 | | | 15,6 |
| VENERE/MULTI | 169 | | | 9,3 |
| VENERE/MULTI | 170 | | | 10,5 |
| VENERE/MULTI | XC/C | 10 | | 3,7 |
| VENERE/MULTI | XC/C | 34 | | 1 |
| VENERE/MULTI | XC/C | 55 | | 2 |
| VENERE/MULTI | XC/C | 70 | | 7 |
| VENERE/MULTI/H | 140 | | | 17,3 |
| VENERE/MULTI/I | 4 | | | 5 |
| VENERE/MULTI/SL | 4 | NERO | | 32,9 |
| VENERE/MULTI/SL | 44 | | | 4,5 |
| VENERE/TP | 4 | NERO | | 42,1 |
| VENERE/TP | 9880 | CZUC | | 6 |
| VENERE/TP | A135 | BLU | | 3,2 |
| VENERE/TP | A185 | BLU | | 4,6 |
| VENERE/TP | A313 | | | 19,3 |
| VENERE/TP | A457 | | | 12 |
| VENERE/TP | A458 | | | 14 |
| VENERE/TP | A461 | | | 7 |
| VENERE/TP | A463 | | | 10 |
| VENERE/TP | A548 | | | 3 |
| VENERE/TP | B104 | | | 59,1 |
| VENERE/TP | B308 | | | 25,8 |
| VENERE/Z | 14 | | | 6,4 |
| VENERE/Z | 66 | | | 5 |
| VENERE/Z | A575 | | | 5 |
| VENEREJACQUARDMULTIA | 4 | NERO | | 2,8 |
| VENEREJACQUARDMULTID | 4 | NERO | | 35 |
| VENEREJACQUARDMULTIF | 4 | NERO | | 2,5 |
| VENEREJACQUARDMULTIG | 4 | NERO | | 30 |
| VENEREJACQUARDMULTIH | 4 | | | 35,5 |
| VENEREJACQUARDMULTIM | 4 | NERO | | 9,2 |
| VENEREJACQUARDMULTIN | 4 | NERO | | 28,3 |
| VENEREJACQUARDMULTIP | 4 | NERO | | 28 |
| VENTURA | 5703 | | ROSA | 4,9 |
| VERMAX | 1 | | | 21,2 |
| VERNACCIA | 3 | | | 4,4 |
| VERNEER | 284 | | | 4,9 |
| VETTA | 1 | | | 37,5 |
| VIESTE | A767 | | | 49,9 |
| VIGONE | B130 | | | 31,2 |
| VILENA | 58 | DIFE | | 31,6 |
| VILS | 1750 | | | 14 |
| VINAL | 2 | | | 12,4 |
| VINAL/WR/GB | 51 | | | 89,5 |
| VINO | 644 | | GRIGIOP | 13,6 |

Pontetorto SPA - disponibilità campionario

| Articolo | Colore | | Descrizione | Metri |
|---------------------|--------|------|-------------|-------|
| VIPITENO | 103 | | | 21,3 |
| VIPITENO/DEK | 11 | | | 10 |
| VIPITENO/ECO | 1 | | | 26,2 |
| VIPITENO/ECO | 138 | | | 14,1 |
| VIPPE | 5443 | | BLU | 9,6 |
| VIRGINIA | 3351 | BURB | | 7 |
| VIRGINIA/SOFT | 3114 | | | 1 |
| VISCIOLA | 5843 | | | 14,9 |
| VISSIA | 5266 | | BLU | 13,7 |
| VISSUTO/DEK | 601 | | | 5,7 |
| VISSUTO/DEK | 2551 | | | 37,9 |
| VISSUTO/DEK | 2772 | * | | 5,3 |
| VISSUTO/DEK | 2804 | | | 1,5 |
| VISSUTO/DEK | 2867 | | | 4 |
| VISSUTO/DEK | 2927 | | | 17,4 |
| VISSUTO/DEK | 2976 | | | 18,2 |
| VISSUTO/DEK | 3027 | | | 18,1 |
| VISSUTO/DEK/IMP/250 | 2601 | | | 33,5 |
| VISSUTO/G/DEK | 2170 | | | 5,1 |
| VISSUTO//DEK | 1370 | | | 24,4 |
| VISSUTO/P | 2287 | | | 9 |
| VISSUTO/R/DEK | 3 | 1191 | | 1 |
| VOCE | 1003 | | | 24,7 |
| VOCE | 1051 | | | 22,6 |
| VOCE | 1101 | | | 18,86 |
| VOCE | 1151 | | | 23,2 |
| VOGHERA/A | A566 | | | 39 |
| VOLTAIRE | 102 | | | 16,35 |
| VOLTAIRE | 161 | | | 1,2 |
| VOLTAIRE/LIGHT | 4 | | | 23,3 |
| VOLTAIRE/LIGHT | 55 | | | 16 |
| VOLTURNO/A | B164 | | | 4,5 |
| VOLTURNO/A | B473 | CAME | | 3 |
| VOLTURNO/B | B164 | | | 4,4 |
| VOLTURNO/D | B164 | | | 31,9 |
| VOLTURNO/E | B164 | | | 7,6 |
| VOSTOK | 1536 | | NERO | 1 |
| WALAN/A/TT | 1 | | | 24,28 |
| WALAN/B/TT | 51 | | | 18,38 |
| WARREN | 105 | ???? | DELAVE' | 16,3 |
| WESER | 2134 | | | 23,2 |
| WINROCK | 7 | | | 20,9 |
| WINTHERTUR/DRY | TIPO | | | 9 |
| WOOLF/BIC | 57 | | | 19,7 |
| WOOLF/UNI | TIPO | | | 16,6 |
| WREN/C | 3 | | | 1 |
| YAVARI | 1 | | | 3 |
| YOMAS | 182 | 283 | ROSA | 3 |
| YOMAS | 1536 | 001 | NERO | 2,5 |
| YOMAS | 5623 | 602 | MULBERR | 3 |
| YUCCA | 1 | | | 23,9 |
| YUNE | 284 | | | 14,2 |
| ZAMBRA | ROSA | CIPR | | 5,6 |
| ZENA | 5443 | | BLU | 10,1 |
| ZILLER | 1464 | | | 18,9 |
| ZIPPO | 1 | | | 48,8 |
| ZLATAN/FRIS | 2 | | | 11 |
| ZULU | 1 | | | 3,3 |